

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ



Agilent Technologies

## SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

#### 1.1 Identificateur de produit

Nom du produit	: SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A
N° d'article (Kit)	: G9651A
N° d'article	: <input checked="" type="checkbox"/> exo(-) Klenow 5190-4926 10X End Repair Buffer 5190-4472 5X T4 DNA Ligase Buffer 5190-4473 Klenow DNA Polymerase 5190-4928 T4 DNA Ligase 5190-4475 T4 DNA Polymerase 5190-4927 T4 Polynucleotide Kinase 5190-4929 dNTP Mix 5190-4931 10X Klenow Polymerase Buffer 5190-4474 dATP 5190-4930 SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter 5190-4965 SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F 5190-4966 SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix 5190-7910 SureSelect Hyb 1 5190-4396 SureSelect Hyb 2 5190-4397 SureSelect Hyb 4 5190-4398 SureSelect Binding Buffer 5190-4399 SureSelect Wash Buffer 1 5190-4400 SureSelect Wash Buffer 2 5190-4401 SureSelect Elution Buffer 5190-4402 SureSelect Block 2 5190-4381 SureSelect Hyb 3 5190-4382 SureSelect RNase Block 5190-4383 SureSelect Methyl-Seq Block 3 5190-5004 SureSelect Indexing Block 1 5190-4427 SureSelect 8bp Index H02 5190-7927 SureSelect 8bp Index G02 5190-7926 SureSelect 8bp Index F02 5190-7925 SureSelect 8bp Index E02 5190-7924 SureSelect 8bp Index D02 5190-7923 SureSelect 8bp Index C02 5190-7922 SureSelect 8bp Index B02 5190-7921 SureSelect 8bp Index A02 5190-7920 SureSelect 8bp Index H01 5190-7919 SureSelect 8bp Index 5190-7918

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

G01	SureSelect 8bp Index	5190-7917
F01	SureSelect 8bp Index	5190-7916
E01	SureSelect 8bp Index	5190-7915
D01	SureSelect 8bp Index	5190-7914
C01	SureSelect 8bp Index	5190-7913
B01	SureSelect 8bp Index	5190-7912
A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	5190-4967
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	5190-4968

**1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

**Utilisations identifiées**

Réactif analytique.	
Exo(-) Klenow	0.053 mL (16 réactions)
10X End Repair Buffer	0.18 mL (16 réactions)
5X T4 DNA Ligase Buffer	0.35 mL (16 réactions)
Klenow DNA Polymerase	0.036 mL (16 réactions)
T4 DNA Ligase	0.028 mL (16 réactions)
T4 DNA Polymerase	0.021 mL (16 réactions)
T4 Polynucleotide Kinase	0.04 mL (16 réactions)
dNTP Mix	0.032 mL (16 réactions)
10X Klenow Polymerase Buffer	0.088 mL (16 réactions)
dATP	0.02 mL (16 réactions)
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	0.088 mL (16 réactions)
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	0.066 mL (16 réactions)
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	1.32 mL (16 réactions)
SureSelect Hyb 1	0.4 mL
SureSelect Hyb 2	<1.5 mL
SureSelect Hyb 4	0.208 mL
SureSelect Binding Buffer	13.2 mL
SureSelect Wash Buffer 1	8 mL
SureSelect Wash Buffer 2	24 mL
SureSelect Elution Buffer	0.96 mL
SureSelect Block 2	0.045 mL
SureSelect Hyb 3	0.16 mL
SureSelect RNase Block	0.016 mL
SureSelect Methyl-Seq Block 3	0.01 mL
SureSelect Indexing Block 1	0.045 mL
SureSelect 8bp Index H02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index G02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index F02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index E02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index D02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index C02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index B02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index A02	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index H01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index G01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index F01	0.0125 mL (2 réactions)

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

SureSelect 8bp Index E01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index D01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index C01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index B01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect 8bp Index A01	0.0125 mL (2 réactions)
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	0.05 mL (16 réactions)
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	0.05 mL (16 réactions)

**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG  
Hewlett-Packard-Str. 8  
76337 Waldbronn  
Allemagne  
0800 603 1000

**Adresse email de la personne responsable pour cette FDS** : pdl-msds\_author@agilent.com

**1.4 Numéro d'appel d'urgence**

**Numéro de téléphone d'appel d'urgence (avec les heures d'ouverture)** : CHEMTREC®: +(33)-975181407

**Note \*** : \*SureSelect 8bp Index A01 through H02: 5190-7912, 5190-7913, 5190-7914, 5190-7915, 5190-7916, 5190-7917, 5190-7918, 5190-7919, 5190-7920, 5190-7921, 5190-7922, 5190-7923, 5190-7924, 5190-7925, 5190-7926, 5190-7927.

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

<b>Définition du produit</b>	:	Exo(-) Klenow	Mélange
		10X End Repair Buffer	Mélange
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Mélange
		Klenow DNA Polymerase	Mélange
		T4 DNA Ligase	Mélange
		T4 DNA Polymerase	Mélange
		T4 Polynucleotide Kinase	Mélange
		dNTP Mix	Mélange
		10X Klenow Polymerase Buffer	Mélange
		dATP	Mélange
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Mélange
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Mélange
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Mélange
		SureSelect Hyb 1	Mélange
		SureSelect Hyb 2	Mélange
		SureSelect Hyb 4	Mélange
		SureSelect Binding Buffer	Mélange
		SureSelect Wash Buffer 1	Mélange
		SureSelect Wash Buffer 2	Mélange
		SureSelect Elution Buffer	Mélange
		SureSelect Block 2	Mélange

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

SureSelect Hyb 3	Mélange
SureSelect RNase Block	Mélange
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Mélange
SureSelect Indexing Block 1	Mélange
SureSelect 8bp Index H02	Mélange
SureSelect 8bp Index G02	Mélange
SureSelect 8bp Index F02	Mélange
SureSelect 8bp Index E02	Mélange
SureSelect 8bp Index D02	Mélange
SureSelect 8bp Index C02	Mélange
SureSelect 8bp Index B02	Mélange
SureSelect 8bp Index A02	Mélange
SureSelect 8bp Index H01	Mélange
SureSelect 8bp Index G01	Mélange
SureSelect 8bp Index F01	Mélange
SureSelect 8bp Index E01	Mélange
SureSelect 8bp Index D01	Mélange
SureSelect 8bp Index C01	Mélange
SureSelect 8bp Index B01	Mélange
SureSelect 8bp Index A01	Mélange
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Mélange
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Mélange

**Classification selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP/SGH]**

**SureSelect Hyb 1**

H319 LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2

**SureSelect Hyb 2**

H373 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION RÉPÉTÉE - Catégorie 2

**SureSelect Elution Buffer**

H290 SUBSTANCES OU MÉLANGES CORROSIFS POUR LES MÉTAUX - Catégorie 1

**Composants de toxicité inconnue**

: Exo(-) Klenow Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%

10X End Repair Buffer Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10%

Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 10 - 30%

Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

5X T4 DNA Ligase Buffer	toxicité orale inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 10 - 30% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité orale inconnue : 1 - 10%
Klenow DNA Polymerase	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%
T4 DNA Ligase	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%
T4 DNA Polymerase	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%
T4 Polynucleotide Kinase	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%
dNTP Mix	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité orale inconnue : 1 - 10%
10X Klenow Polymerase Buffer	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité orale inconnue : 1 - 10%
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 1 - 10%
SureSelect Hyb 1	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 10 - 30%
SureSelect Hyb 2	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 10 - 30%
SureSelect Hyb 4	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10%
SureSelect Binding Buffer	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 1 - 10%
SureSelect Hyb 3	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité cutanée inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 1 - 10% Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité orale inconnue : 1 - 10%
SureSelect RNase Block	Pourcentage de la mixture composée d'ingrédient(s) de toxicité par inhalation inconnue : 30 - 60%
<b>Composants d'écotoxicité inconnue</b> :	10X End Repair Buffer
	5X T4 DNA Ligase Buffer
	dNTP Mix
	10X Klenow Polymerase Buffer
	SureSelect Hyb 3
	Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 7.9%
	Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 3.9%
	Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 4.8%
	Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 7.9%
	Pourcentage du mélange constitué de composants dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue : 1%

Voir section 16 pour le texte intégral des mentions H déclarées ci-dessus.

Pour plus de détails sur les conséquences en termes de santé et les symptômes, reportez-vous à la section 11.

**2.2 Éléments d'étiquetage**

SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**Pictogrammes de danger** : SureSelect Hyb 1



SureSelect Hyb 2



SureSelect Elution Buffer



<b>Mention d'avertissement</b> : Exo(-) Klenow	Pas de mention d'avertissement.
10X End Repair Buffer	Pas de mention d'avertissement.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Pas de mention d'avertissement.
Klenow DNA Polymerase	Pas de mention d'avertissement.
T4 DNA Ligase	Pas de mention d'avertissement.
T4 DNA Polymerase	Pas de mention d'avertissement.
T4 Polynucleotide Kinase	Pas de mention d'avertissement.
dNTP Mix	Pas de mention d'avertissement.
10X Klenow Polymerase Buffer	Pas de mention d'avertissement.
dATP	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Hyb 1	Attention
SureSelect Hyb 2	Attention
SureSelect Hyb 4	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Binding Buffer	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Wash Buffer 1	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Wash Buffer 2	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Elution Buffer	Attention
SureSelect Block 2	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Hyb 3	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect RNase Block	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect Indexing Block 1	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index H02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index G02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index F02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index E02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index D02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index C02	Pas de mention d'avertissement.
SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

B02	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
A02	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
H01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
G01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
F01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
E01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
D01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
C01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
B01	SureSelect 8bp Index	Pas de mention d'avertissement.
A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Pas de mention d'avertissement.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Pas de mention d'avertissement.
	Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.
	SureSelect Hyb 2	H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Elution Buffer	H290 - Peut être corrosif pour les métaux.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.

**Mentions de danger**

:

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**Conseils de prudence**

**Prévention**

: Exo(-) Klenow	Non applicable.
10X End Repair Buffer	Non applicable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
T4 DNA Ligase	Non applicable.
T4 DNA Polymerase	Non applicable.
T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
dNTP Mix	Non applicable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	P280 - Porter un équipement de protection des yeux ou du visage. P264 - Se laver les mains soigneusement après manipulation.
SureSelect Hyb 2	P260 - Ne pas respirer les vapeurs.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding Buffer	Non applicable.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	P234 - Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.
<b>Intervention</b> : Exo(-) Klenow	Non applicable.
10X End Repair Buffer	Non applicable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
T4 DNA Ligase	Non applicable.
T4 DNA Polymerase	Non applicable.
T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
dNTP Mix	Non applicable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
SureSelect Hyb 2	P314 - Consulter un médecin en cas de malaise.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	P390 - Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**Stockage**

Common

: Exo(-) Klenow	Non applicable.
10X End Repair Buffer	Non applicable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
T4 DNA Ligase	Non applicable.
T4 DNA Polymerase	Non applicable.
T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
dNTP Mix	Non applicable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	Non applicable.
SureSelect Hyb 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	P406 - Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec doublure intérieure.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**Élimination**

SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.
<b>Exo(-) Klenow</b>	Non applicable.
10X End Repair Buffer	Non applicable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
T4 DNA Ligase	Non applicable.
T4 DNA Polymerase	Non applicable.
T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
dNTP Mix	Non applicable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	Non applicable.
SureSelect Hyb 2	P501 - Éliminer le contenu et le récipient en conformité avec toutes réglementations locales, régionales, nationales, et internationales.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

	A02	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.
	A01	
	SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.
	PCR1 Primer R	
	SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.
	Indexing Primer	
	Common	
<b>Ingrédients dangereux</b>	: 10X End Repair Buffer	Non applicable.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
	10X Klenow Polymerase	Non applicable.
	Buffer	
	SureSelect Hyb 1	Non applicable.
	SureSelect Hyb 2	- Dihydrogénééthylènediaminetétraacétate de disodium
	SureSelect Hyb 4	Non applicable.
	SureSelect Binding	Non applicable.
	Buffer	
<b>Éléments d'étiquetage supplémentaires</b>	: Exo(-) Klenow	Non applicable.
	10X End Repair Buffer	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 DNA Ligase	Non applicable.
	T4 DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
	dNTP Mix	Non applicable.
	10X Klenow Polymerase	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	Buffer	
	dATP	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.
	Methylated Adapter	
	SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.
	PCR1 primer F	
	SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.
	PCR Master Mix	
	SureSelect Hyb 1	Non applicable.
	SureSelect Hyb 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 4	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	SureSelect Binding	Fiche de données de sécurité disponible sur demande.
	Buffer	
	SureSelect Wash Buffer	Non applicable.
	1	
	SureSelect Wash Buffer	Non applicable.
	2	
	SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
	SureSelect Block 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 3	Non applicable.
	SureSelect RNase Block	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.
Exo(-) Klenow	Non applicable.
10X End Repair Buffer	Non applicable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
T4 DNA Ligase	Non applicable.
T4 DNA Polymerase	Non applicable.
T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
dNTP Mix	Non applicable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	Non applicable.
SureSelect Hyb 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding	Non applicable.

**Annexe XVII - Restrictions applicables à la fabrication, à la mise sur le marché et à l'utilisation de certaines substances et préparations dangereuses et de certains articles dangereux**

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

Buffer	
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.

**Exigences d'emballages spéciaux**

<b>Avertissement tactile de danger</b>	:	Exo(-) Klenow	Non applicable.
		10X End Repair Buffer	Non applicable.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
		Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
		T4 DNA Ligase	Non applicable.
		T4 DNA Polymerase	Non applicable.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
		dNTP Mix	Non applicable.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

dATP	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
SureSelect Hyb 1	Non applicable.
SureSelect Hyb 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 4	Non applicable.
SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
SureSelect Block 2	Non applicable.
SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**2.3 Autres dangers**

**Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification**

: Exo(-) Klenow	Aucun connu.
10X End Repair Buffer	Aucun connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun connu.
T4 DNA Ligase	Aucun connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun connu.
dNTP Mix	Aucun connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun connu.
dATP	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun connu.
SureSelect Block 2	Aucun connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun connu.
SureSelect RNase Block	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index	Aucun connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

C01	
SureSelect 8bp Index	Aucun connu.
B01	
SureSelect 8bp Index	Aucun connu.
A01	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun connu.

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

**3.1 Substances**

Exo(-) Klenow	Mélange
10X End Repair Buffer	Mélange
5X T4 DNA Ligase Buffer	Mélange
Klenow DNA Polymerase	Mélange
T4 DNA Ligase	Mélange
T4 DNA Polymerase	Mélange
T4 Polynucleotide Kinase	Mélange
dNTP Mix	Mélange
10X Klenow Polymerase Buffer	Mélange
dATP	Mélange
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Mélange
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Mélange
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Mélange
SureSelect Hyb 1	Mélange
SureSelect Hyb 2	Mélange
SureSelect Hyb 4	Mélange
SureSelect Binding Buffer	Mélange
SureSelect Wash Buffer 1	Mélange
SureSelect Wash Buffer 2	Mélange
SureSelect Elution Buffer	Mélange
SureSelect Block 2	Mélange
SureSelect Hyb 3	Mélange
SureSelect RNase Block	Mélange
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Mélange
SureSelect Indexing Block 1	Mélange
SureSelect 8bp Index H02	Mélange
SureSelect 8bp Index G02	Mélange
SureSelect 8bp Index F02	Mélange
SureSelect 8bp Index E02	Mélange
SureSelect 8bp Index D02	Mélange
SureSelect 8bp Index C02	Mélange
SureSelect 8bp Index B02	Mélange
SureSelect 8bp Index A02	Mélange
SureSelect 8bp Index H01	Mélange
SureSelect 8bp Index G01	Mélange
SureSelect 8bp Index F01	Mélange
SureSelect 8bp Index E01	Mélange
SureSelect 8bp Index D01	Mélange
SureSelect 8bp Index C01	Mélange
SureSelect 8bp Index B01	Mélange
SureSelect 8bp Index A01	Mélange
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Mélange
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Mélange

SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

Nom du produit/composant	Identifiants	%	Règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]	Type
<b>Exo(-) Klenow</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥50 - ≤75	Non classé.	[2]
<b>10X End Repair Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl) propane-1,3-diol, chlorhydrate	CE: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	≤8.3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
(R*,R*)-1,4-Dimercaptobutane-2, 3-diol	CE: 222-468-7 CAS: 3483-12-3	≤1.6	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Chronic 3, H412	[1]
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl) propane-1,3-diol, chlorhydrate	CE: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	≤5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
<b>Klenow DNA Polymerase</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥50 - ≤75	Non classé.	[2]
<b>T4 DNA Ligase</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥50 - ≤75	Non classé.	[2]
<b>T4 DNA Polymerase</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥50 - ≤75	Non classé.	[2]
<b>T4 Polynucleotide Kinase</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥50 - ≤75	Non classé.	[2]
<b>10X Klenow Polymerase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl) propane-1,3-diol, chlorhydrate	CE: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	<10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
<b>SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix</b> Glycérol	REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≤10	Non classé.	[2]
<b>SureSelect Hyb 1</b> Chlorure de sodium	CE: 231-598-3 CAS: 7647-14-5	≥10 - ≤25	Eye Irrit. 2, H319	[1]
<b>SureSelect Hyb 2</b> Dihydrogénéthylenediaminetétraacétate de disodium	CE: 205-358-3 CAS: 139-33-3	≥10 - ≤25	Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332	[1]

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

<p><b>SureSelect Hyb 4</b> Ester de l'acide sulfurique, sel de sodium monododécylique (1:1)</p>	<p>CAS: 8012-56-4</p>	<p>≤3</p>	<p>STOT RE 2, H373 (voies respiratoires) (inhalation)  Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 3, H412</p>	<p>[1]</p>
<p><b>SureSelect Binding Buffer</b> Chlorure de sodium</p>	<p>CE: 231-598-3 CAS: 7647-14-5</p>	<p>&lt;10</p>	<p>Eye Irrit. 2, H319</p>	<p>[1]</p>
<p><b>SureSelect RNase Block</b> Glycérol</p>	<p>REACH #: Annexe V CE: 200-289-5 CAS: 56-81-5</p>	<p>≥50 - ≤75</p>	<p>Non classé.  <b>Voir section 16 pour le texte intégral des mentions H déclarées ci-dessus.</b></p>	<p>[2]</p>

Dans l'état actuel des connaissances du fournisseur et dans les concentrations d'application, aucun autre ingrédient présent n'est classé comme dangereux pour la santé ou l'environnement, et donc nécessiterait de figurer dans cette section.

Type

[1] Substance classée avec un danger pour la santé ou l'environnement

[2] Substance avec une limite d'exposition au poste de travail

[3] La substance remplit les critères des PTB selon le Règlement (CE) n° 1907/2006, Annexe XIII

[4] La substance remplit les critères des tPtB selon le Règlement (CE) n° 1907/2006, Annexe XIII

[5] Substance de degré de préoccupation équivalent

[6] Divulgateur supplémentaire en vertu de la politique d'entreprise

Les limites d'exposition professionnelle, quand elles sont disponibles, sont énumérées à la section 8.

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

**4.1 Description des premiers secours**

**Contact avec les yeux** : Exo(-) Klenow

10X End Repair Buffer	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
Klenow DNA Polymerase	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
T4 DNA Ligase	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
T4 DNA Polymerase	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

T4 Polynucleotide Kinase	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
dNTP Mix	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
10X Klenow Polymerase Buffer	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
dATP	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Hyb 1	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Hyb 2	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. Continuez de rincer pendant 10 minutes au moins. Consulter un médecin.
SureSelect Hyb 4	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Binding Buffer	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Wash Buffer 1	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Wash Buffer 2	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.
SureSelect Elution Buffer	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. Continuez de rincer pendant 10 minutes au moins. En cas d'irritation, consulter un médecin.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

SureSelect Block 2	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Hyb 3	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect RNase Block	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Indexing Block 1	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index H02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index G02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index F02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index E02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index D02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index C02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index B02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index A02	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index H01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index G01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index F01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect 8bp Index E01	Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin. Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index D01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index C01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index B01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect 8bp Index A01	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.
<b>Inhalation</b> : Exo(-) Klenow	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X End Repair Buffer	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
Klenow DNA Polymerase	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Ligase	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Polymerase	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 Polynucleotide Kinase	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
dNTP Mix	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

	<p>Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.</p>
10X Klenow Polymerase Buffer	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.</p>
dATP	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Hyb 1	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. S'il ne respire pas, en cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, que le personnel qualifié pratique la respiration artificielle ou administre de l'oxygène. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche. Appelez un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes sur la santé. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. S'il ne respire pas, en cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, que le personnel qualifié pratique la respiration artificielle ou administre de l'oxygène. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche. Consulter un médecin après toute exposition ou en cas de malaise. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect Wash Buffer 2	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Elution Buffer	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. S'il ne respire pas, en cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, que le personnel qualifié pratique la respiration artificielle ou administre de l'oxygène. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche. Appelez un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes sur la santé. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.
SureSelect Block 2	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Hyb 3	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
SureSelect RNase Block	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Indexing Block 1	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index H02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index G02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index C02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A02	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index H01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect 8bp Index G01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index C01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A01	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
<b>Contact avec la peau</b> : Exo(-) Klenow	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X End Repair Buffer	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
Klenow DNA Polymerase	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Ligase	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Polymerase	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 Polynucleotide Kinase	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
dNTP Mix	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X Klenow Polymerase Buffer	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
dATP	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

PCR1 primer F	vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Hyb 1	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Laver les chaussures à fond avant de les remettre.
SureSelect Hyb 2	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Continuez de rincer pendant 10 minutes au moins. Consulter un médecin après toute exposition ou en cas de malaise. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Laver les chaussures à fond avant de les remettre.
SureSelect Hyb 4	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Binding Buffer	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Wash Buffer 1	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Wash Buffer 2	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Elution Buffer	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Laver les chaussures à fond avant de les remettre.
SureSelect Block 2	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Hyb 3	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect RNase Block	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Indexing Block 1	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index H02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index G02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect 8bp Index C02	médecin si des symptômes se développent. Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A02	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index H01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index G01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index C01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A01	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Rincer la peau contaminée à grande eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
<b>Ingestion</b> : Exo(-) Klenow	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X End Repair Buffer	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

Klenow DNA Polymerase	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Ligase	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 DNA Polymerase	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
T4 Polynucleotide Kinase	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
dNTP Mix	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X Klenow Polymerase Buffer	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
dATP	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	des symptômes se développent. Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Hyb 1	Rincez la bouche avec de l'eau. Enlever les prothèses dentaires s'il y a lieu. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Si la personne est indisposée, cesser de la faire boire car des vomissements pourraient entraîner un risque supplémentaire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas de vomissement, maintenez la tête vers le bas pour empêcher le passage des vomissements dans les poumons. Appelez un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes sur la santé. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.
SureSelect Hyb 2	Rincez la bouche avec de l'eau. Enlever les prothèses dentaires s'il y a lieu. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Si la personne est indisposée, cesser de la faire boire car des vomissements pourraient entraîner un risque supplémentaire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas de vomissement, maintenez la tête vers le bas pour empêcher le passage des vomissements dans les poumons. Consulter un médecin après toute exposition ou en cas de malaise. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.
SureSelect Hyb 4	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Binding Buffer	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Wash Buffer 1	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

	<p>quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Wash Buffer 2	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Elution Buffer	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Enlever les prothèses dentaires s'il y a lieu. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Si la personne est indisposée, cesser de la faire boire car des vomissements pourraient entraîner un risque supplémentaire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas de vomissement, maintenez la tête vers le bas pour empêcher le passage des vomissements dans les poumons. Appelez un médecin en cas de persistance ou d'aggravation des effets néfastes sur la santé. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas d'évanouissement, placez la personne en position latérale de sécurité et appelez un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.</p>
SureSelect Block 2	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Hyb 3	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect RNase Block	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Methyl-Seq Block 3	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.</p>
SureSelect Indexing Block 1	<p>Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si</p>

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

SureSelect 8bp Index H02	des symptômes se développent. Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index G02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index C02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A02	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index H01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire



## RUBRIQUE 4: Premiers secours

	émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index G01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index F01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index E01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index D01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index C01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index B01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect 8bp Index A01	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Rincez la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Si une personne a avalé de ce produit et est consciente, lui faire boire de petites

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

### Protection des sauveteurs

: Exo(-) Klenow	quantités d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
10X End Repair Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
Klenow DNA Polymerase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
T4 DNA Ligase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
T4 DNA Polymerase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
dNTP Mix	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
dATP	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Hyb 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche.
SureSelect Hyb 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche.
SureSelect Hyb 4	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Binding Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Elution Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Il peut être dangereux pour la personne assistant une victime de pratiquer le bouche à bouche.
SureSelect Block 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Hyb 3	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect RNase Block	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

SureSelect 8bp Index G02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.

### 4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

#### Effets aigus potentiels sur la santé

<b>Contact avec les yeux</b>	: Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	Provoque une sévère irritation des yeux.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>Inhalation</b> : Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

<b>Contact avec la peau</b>	: Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

**Ingestion**

SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>:</b> Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**Signes/symptômes de surexposition**

<b>Contact avec les yeux</b>	:	Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
		10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
		Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
		T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
		T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
		T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
		dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
		dATP	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Hyb 1	Les symptômes néfastes peuvent éventuellement comprendre ce qui suit: douleur ou irritation larmoiement rougeur
		SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
		SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

G02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
F02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
E02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
D02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
C02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
B02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
A02	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
H01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
G01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
F01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
E01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
D01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
C01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
B01	
SureSelect 8bp Index	Aucune donnée spécifique.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.
Indexing Primer	
Common	
<b>Inhalation</b> :	
Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase	Aucune donnée spécifique.
Buffer	
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.
PCR Master Mix	
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding	Aucune donnée spécifique.
Buffer	
SureSelect Wash Buffer	Aucune donnée spécifique.
1	
SureSelect Wash Buffer	Aucune donnée spécifique.
2	
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.
Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.

**Contact avec la peau :**

Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.
<b>Ingestion</b> : Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

Indexing Primer  
Common

### 4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

<b>Note au médecin traitant</b> : Exo(-) Klenow	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
10X End Repair Buffer	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
5X T4 DNA Ligase Buffer	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
Klenow DNA Polymerase	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
T4 DNA Ligase	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
T4 DNA Polymerase	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
T4 Polynucleotide Kinase	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
dNTP Mix	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
10X Klenow Polymerase Buffer	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
dATP	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Hyb 1	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Hyb 2	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

	incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
SureSelect Hyb 4	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Binding Buffer	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Wash Buffer 1	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Wash Buffer 2	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Elution Buffer	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Block 2	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Hyb 3	En cas d'inhalation de produits de décomposition lors d'un incendie, les symptômes peuvent être différés. La personne exposée peut avoir besoin de rester sous surveillance médicale pendant 48 heures.
SureSelect RNase Block	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Indexing Block 1	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index H02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index G02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index F02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index E02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index D02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

SureSelect 8bp Index C02	inhalées. Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index B02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index A02	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index H01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index G01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index F01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index E01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index D01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index C01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index B01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect 8bp Index A01	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Traitement symptomatique requis. Contacter immédiatement un spécialiste pour le traitement des intoxications, si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
<b>Traitements spécifiques :</b> Exo(-) Klenow	Pas de traitement particulier.
10X End Repair Buffer	Pas de traitement particulier.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Pas de traitement particulier.
Klenow DNA Polymerase	Pas de traitement particulier.
T4 DNA Ligase	Pas de traitement particulier.
T4 DNA Polymerase	Pas de traitement particulier.
T4 Polynucleotide Kinase	Pas de traitement particulier.
dNTP Mix	Pas de traitement particulier.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

10X Klenow Polymerase Buffer	Pas de traitement particulier.
dATP	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Pas de traitement particulier.
SureSelect Hyb 1	Pas de traitement particulier.
SureSelect Hyb 2	Pas de traitement particulier.
SureSelect Hyb 4	Pas de traitement particulier.
SureSelect Binding Buffer	Pas de traitement particulier.
SureSelect Wash Buffer 1	Pas de traitement particulier.
SureSelect Wash Buffer 2	Pas de traitement particulier.
SureSelect Elution Buffer	Pas de traitement particulier.
SureSelect Block 2	Pas de traitement particulier.
SureSelect Hyb 3	Pas de traitement particulier.
SureSelect RNase Block	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Pas de traitement particulier.
SureSelect Indexing Block 1	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index H02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index G02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index F02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index E02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index D02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index C02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index B02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index A02	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index H01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index G01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index F01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index E01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index D01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index C01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index B01	Pas de traitement particulier.
SureSelect 8bp Index A01	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Pas de traitement particulier.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer	Pas de traitement particulier.



## RUBRIQUE 4: Premiers secours

Common

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1 Moyens d'extinction

#### Moyens d'extinction appropriés

: 	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
10X End Repair Buffer	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
Klenow DNA Polymerase	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
T4 DNA Ligase	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
T4 DNA Polymerase	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
T4 Polynucleotide Kinase	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
dNTP Mix	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
10X Klenow Polymerase Buffer	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
dATP	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Hyb 1	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Hyb 2	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Hyb 4	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Binding Buffer	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Wash Buffer 1	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Wash Buffer 2	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Elution Buffer	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Block 2	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Hyb 3	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect RNase Block	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Indexing Block 1	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index H02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index G02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index F02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

E02	avoisinant.
SureSelect 8bp Index D02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index C02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index B02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index A02	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index H01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index G01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index F01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index E01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index D01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index C01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index B01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect 8bp Index A01	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Utiliser un agent extincteur approprié pour étouffer l'incendie avoisinant.
<b>Moyens d'extinction inappropriés</b>	
: Exo(-) Klenow	Aucun connu.
10X End Repair Buffer	Aucun connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun connu.
T4 DNA Ligase	Aucun connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun connu.
dNTP Mix	Aucun connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun connu.
dATP	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun connu.
SureSelect Block 2	Aucun connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun connu.
SureSelect RNase Block	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq	Aucun connu.

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

Block 3	
SureSelect Indexing	Aucun connu.
Block 1	
SureSelect 8bp Index H02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun connu.

### 5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

#### Dangers dus à la substance ou au mélange

: Exo(-) Klenow	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
10X End Repair Buffer	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
5X T4 DNA Ligase Buffer	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
Klenow DNA Polymerase	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
T4 DNA Ligase	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
T4 DNA Polymerase	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
T4 Polynucleotide Kinase	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

dNTP Mix	exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur. L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
10X Klenow Polymerase Buffer	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
dATP	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Hyb 1	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Hyb 2	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Hyb 4	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Binding Buffer	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Wash Buffer 1	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Wash Buffer 2	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Elution Buffer	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Block 2	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Hyb 3	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect RNase Block	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Indexing Block 1	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index H02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index G02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

SureSelect 8bp Index F02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index E02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index D02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index C02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index B02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index A02	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index H01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index G01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index F01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index E01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index D01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index C01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index B01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect 8bp Index A01	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	L'augmentation de pression résultant d'un incendie ou d'une exposition à des températures élevées peut provoquer l'explosion du conteneur.
<b>Produits de combustion dangereux</b> : Exo(-) Klenow	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
10X End Repair Buffer	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote oxydes de soufre composés halogénés oxyde/oxydes de métal
5X T4 DNA Ligase Buffer	Les produits de décomposition peuvent éventuellement

**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

	comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote composés halogénés oxyde/oxydes de métal
Klenow DNA Polymerase	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
T4 DNA Ligase	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
T4 DNA Polymerase	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
T4 Polynucleotide Kinase	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
dNTP Mix	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote oxydes de phosphore
10X Klenow Polymerase Buffer	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote composés halogénés oxyde/oxydes de métal
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
SureSelect Hyb 1	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: oxydes de phosphore composés halogénés oxyde/oxydes de métal
SureSelect Hyb 2	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote oxyde/oxydes de métal
SureSelect Hyb 4	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes de soufre oxyde/oxydes de métal

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**


**RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

SureSelect Binding Buffer	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: composés halogénés oxyde/oxydes de métal
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote oxydes de soufre composés halogénés Halogénures de carbonyle
SureSelect RNase Block	Les produits de décomposition peuvent éventuellement comprendre les substances suivantes: dioxyde de carbone monoxyde de carbone
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

Indexing Primer  
Common

### 5.3 Conseils aux pompiers

<b>Précautions spéciales pour les pompiers</b>	:  exo(-) Klenow	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	10X End Repair Buffer	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	Klenow DNA Polymerase	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	T4 DNA Ligase	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	T4 DNA Polymerase	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	T4 Polynucleotide Kinase	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	dNTP Mix	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	10X Klenow Polymerase Buffer	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	dATP	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	SureSelect Hyb 1	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
	SureSelect Hyb 2	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.



## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect Hyb 4	évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Binding Buffer	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Wash Buffer 1	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Wash Buffer 2	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Elution Buffer	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Block 2	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Hyb 3	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect RNase Block	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Indexing Block 1	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index H02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index G02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index F02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index E02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index D02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect 8bp Index C02	un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index B02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index A02	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index H01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index G01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index F01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index E01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index D01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index C01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index B01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect 8bp Index A01	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée.
Équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre l'incendie :	☒ xo(-) Klenow
	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
10X End Repair Buffer	Les pompiers devront porter un équipement de protection

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

	<p>approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
5X T4 DNA Ligase Buffer	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
Klenow DNA Polymerase	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
T4 DNA Ligase	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
T4 DNA Polymerase	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
T4 Polynucleotide Kinase	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
dNTP Mix	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
10X Klenow Polymerase Buffer	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>
dATP	<p>Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.</p>

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Hyb 1	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Hyb 2	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Hyb 4	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Binding Buffer	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Wash Buffer 1	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Wash Buffer 2	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect Elution Buffer	protection de base contre les accidents chimiques. Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Block 2	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Hyb 3	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect RNase Block	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Indexing Block 1	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index H02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index G02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index F02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect 8bp Index E02	à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques. Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index D02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index C02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index B02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index A02	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index H01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index G01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index F01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index E01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

SureSelect 8bp Index D01	compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques. Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index C01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index B01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect 8bp Index A01	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Les pompiers devront porter un équipement de protection approprié ainsi qu'un appareil de protection respiratoire autonome avec masque intégral fonctionnant en mode pression positive. Les vêtements pour sapeurs-pompiers (y compris casques, bottes de protection et gants) conformes à la Norme européenne EN 469 procurent un niveau de protection de base contre les accidents chimiques.

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### 6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Pour les non-secouristes : Exo(-) Klenow

	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
10X End Repair Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
Klenow DNA Polymerase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
T4 DNA Ligase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
T4 DNA Polymerase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
dNTP Mix	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
dATP	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non



## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	requis et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Hyb 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Assurer une ventilation adéquate. Porter un appareil de protection respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Hyb 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Assurer une ventilation adéquate. Porter un appareil de protection respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Hyb 4	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Binding Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Elution Buffer	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Assurer une ventilation adéquate. Porter un appareil de protection respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Block 2	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Hyb 3	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect RNase Block	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

SureSelect 8bp Index A02	pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté. Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

<p>SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common</p>	<p>Aucune initiative ne doit être prise qui implique un risque individuel ou en l'absence de formation appropriée. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes non requises et ne portant pas de vêtements de protection. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle adapté.</p>
<p><b>Pour les secouristes</b> : Exo(-) Klenow</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>10X End Repair Buffer</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>5X T4 DNA Ligase Buffer</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>Klenow DNA Polymerase</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>T4 DNA Ligase</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>T4 DNA Polymerase</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>T4 Polynucleotide Kinase</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>dNTP Mix</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>10X Klenow Polymerase Buffer</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>dATP</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».</p>
<p>SureSelect Methyl-Seq</p>	<p>Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter</p>

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

PCR1 primer F	le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Hyb 1	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Hyb 2	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Hyb 4	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Binding Buffer	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Wash Buffer 1	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Wash Buffer 2	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Elution Buffer	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Block 2	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Hyb 3	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect RNase Block	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Indexing Block 1	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index H02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index G02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index F02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index E02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index D02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index C02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index B02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index A02	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index H01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index G01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index F01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

SureSelect 8bp Index E01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index D01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index C01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index B01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect 8bp Index A01	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Si des vêtements spécifiques sont nécessaires pour traiter le déversement, consulter la section 8 pour les matériaux appropriés et inappropriés. Voir également les informations contenues dans « Pour le personnel autre que le personnel d'intervention ».

### 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Exo(-) Klenow	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
10X End Repair Buffer	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
Klenow DNA Polymerase	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
T4 DNA Ligase	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

T4 DNA Polymerase	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
T4 Polynucleotide Kinase	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
dNTP Mix	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
10X Klenow Polymerase Buffer	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
dATP	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Hyb 1	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Hyb 2	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Hyb 4	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Binding Buffer	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Wash Buffer 1	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les



## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Wash Buffer 2	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Elution Buffer	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Block 2	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Hyb 3	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect RNase Block	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Indexing Block 1	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index H02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index G02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index F02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index E02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index D02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts,

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index C02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index B02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index A02	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index H01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index G01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index F01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index E01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index D01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index C01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index B01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect 8bp Index A01	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.
SureSelect Methyl-Seq	Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Indexing Primer  
Common

écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation. Informez les autorités compétentes en cas de pollution de l'environnement (égouts, voies d'eau, sol et air) par le produit.

### 6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

**Méthodes de nettoyage** : Exo(-) Klenow

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

10X End Repair Buffer

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

5X T4 DNA Ligase Buffer

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

Klenow DNA Polymerase

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

T4 DNA Ligase

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

T4 DNA Polymerase

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

T4 Polynucleotide Kinase

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

dNTP Mix

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

10X Klenow Polymerase Buffer	de collecte des déchets. Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
dATP	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Hyb 1	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Hyb 2	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Hyb 4	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Binding Buffer	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Wash Buffer 1	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Wash Buffer 2	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Elution Buffer	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Contenir les fuites et les ramasser à l'aide de matières absorbantes non combustibles telles que le sable, la terre, la vermiculite, la terre à diatomées. Les placer ensuite dans un récipient pour élimination conformément à la réglementation locale. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Block 2	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Hyb 3	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect RNase Block	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Indexing Block 1	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index H02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

	avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index G02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index F02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index E02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index D02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index C02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index B02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index A02	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index H01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

G01	conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index F01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index E01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index D01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index C01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index B01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect 8bp Index A01	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs de la zone de déversement accidentel. Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Élimination par une entreprise autorisée de collecte des déchets.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

**6.4 Référence à d'autres rubriques** : Voir section 1 pour les coordonnées d'urgence.  
Voir la section 8 pour toute information sur les équipements de protection individuelle adaptés.  
Voir la section 13 pour toute information supplémentaire sur le traitement des déchets.

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

**7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

<b>Mesures de protection</b>	: ☒	Exo(-) Klenow	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		10X End Repair Buffer	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		Klenow DNA Polymerase	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		T4 DNA Ligase	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		T4 DNA Polymerase	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		T4 Polynucleotide Kinase	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		dNTP Mix	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		10X Klenow Polymerase Buffer	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		dATP	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Hyb 1	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Garder dans le conteneur d'origine ou dans un autre conteneur de substitution homologué fabriqué à partir d'un matériau compatible et tenu hermétiquement clos lorsqu'il n'est pas utilisé. Les conteneurs vides retiennent des résidus de produit et peuvent présenter un danger. Ne pas réutiliser ce conteneur.
		SureSelect Hyb 2	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard. Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Garder dans le conteneur d'origine ou dans un autre conteneur de substitution homologué fabriqué à partir d'un matériau compatible et tenu hermétiquement clos lorsqu'il n'est pas utilisé. Les conteneurs vides retiennent des résidus de produit et peuvent présenter un danger. Ne pas réutiliser ce conteneur.
		SureSelect Hyb 4	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Binding Buffer	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Wash Buffer 1	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
		SureSelect Wash Buffer 2	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).



## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

SureSelect Elution Buffer	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Garder dans le conteneur d'origine ou dans un autre conteneur de substitution homologué fabriqué à partir d'un matériau compatible et tenu hermétiquement clos lorsqu'il n'est pas utilisé. Tenir à l'écart des acides. Les conteneurs vides retiennent des résidus de produit et peuvent présenter un danger. Ne pas réutiliser ce conteneur. Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.
SureSelect Block 2	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect Hyb 3	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect RNase Block	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect Indexing Block 1	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index H02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index G02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index F02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index E02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index D02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index C02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index B02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index A02	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index H01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index G01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index F01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index E01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index D01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index C01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index B01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect 8bp Index A01	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### Conseils sur l'hygiène professionnelle en général

: Exo(-) Klenow	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
10X End Repair Buffer	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
Klenow DNA Polymerase	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
T4 DNA Ligase	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
T4 DNA Polymerase	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
T4 Polynucleotide Kinase	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
dNTP Mix	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
10X Klenow Polymerase Buffer	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

dATP	<p>pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Hyb 1	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer</p>

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Wash Buffer 2	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Elution Buffer	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Block 2	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Hyb 3	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect RNase Block	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Indexing Block 1	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index H02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index G02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index F02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index E02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index D02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index C02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index B02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index A02	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index H01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index G01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index F01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index E01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index D01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index C01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index B01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect 8bp Index A01	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou mis en oeuvre. Il est recommandé au personnel de se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements contaminés et les équipements de protection avant d'entrer dans un lieu de restauration. Voir également la section 8 pour plus d'informations sur les mesures d'hygiène.

### 7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### Stockage

: Exo(-) Klenow

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

10X End Repair Buffer

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

5X T4 DNA Ligase Buffer

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

Klenow DNA Polymerase

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

T4 DNA Ligase

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

T4 DNA Polymerase

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	<p>soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.</p>
T4 Polynucleotide Kinase	<p>Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.</p>
dNTP Mix	<p>Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.</p>
10X Klenow Polymerase Buffer	<p>Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.</p>
dATP	<p>Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.</p>
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	<p>Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le</p>



## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

SureSelect Methyl-Seq  
PCR1 primer F

réipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

SureSelect Methyl-Seq  
PCR Master Mix

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

SureSelect Hyb 1

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

SureSelect Hyb 2

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

SureSelect Hyb 4

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Binding Buffer	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Wash Buffer 1	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Wash Buffer 2	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Elution Buffer	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Stocker dans un récipient résistant à la corrosion avec doublure intérieure. Séparer des acides. Tenir à l'écart des métaux. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Block 2	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Hyb 3	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect RNase Block	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Indexing Block 1	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index H02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index G02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index F02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index E02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index D02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index C02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

	concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index B02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index A02	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index H01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index G01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index F01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

SureSelect 8bp Index E01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index D01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index C01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index B01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect 8bp Index A01	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

SureSelect Methyl-Seq  
Indexing Primer  
Common

soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

Stocker conformément à la réglementation locale. Stocker dans le récipient d'origine à l'abri de la lumière directe du soleil dans un endroit sec, frais et bien ventilé à l'écart des matériaux incompatibles (cf. la Section 10). Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ayant été ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 concernant les matériaux incompatibles avant manipulation ou utilisation.

### 7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

#### Recommandations

Exo(-) Klenow	Applications industrielles, Applications professionnelles.
10X End Repair Buffer	Applications industrielles, Applications professionnelles.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Applications industrielles, Applications professionnelles.
Klenow DNA Polymerase	Applications industrielles, Applications professionnelles.
T4 DNA Ligase	Applications industrielles, Applications professionnelles.
T4 DNA Polymerase	Applications industrielles, Applications professionnelles.
T4 Polynucleotide Kinase	Applications industrielles, Applications professionnelles.
dNTP Mix	Applications industrielles, Applications professionnelles.
10X Klenow Polymerase Buffer	Applications industrielles, Applications professionnelles.
dATP	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Hyb 1	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Hyb 2	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Hyb 4	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Binding Buffer	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Wash Buffer 1	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Wash Buffer 2	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Elution Buffer	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Block 2	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Hyb 3	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect RNase Block	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect Indexing Block 1	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect 8bp Index H02	Applications industrielles, Applications professionnelles.
SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

G02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
F02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
E02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
D02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
C02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
B02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
A02	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
H01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
G01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
F01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
E01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
D01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
C01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
B01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
A01	SureSelect 8bp Index	Applications industrielles, Applications professionnelles.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Applications industrielles, Applications professionnelles.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Applications industrielles, Applications professionnelles.
	Exo(-) Klenow	Non applicable.
	10X End Repair Buffer	Non applicable.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 DNA Ligase	Non applicable.
	T4 DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
	dNTP Mix	Non applicable.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
	dATP	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
	SureSelect Hyb 1	Non applicable.
	SureSelect Hyb 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 4	Non applicable.
	SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
	SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
	SureSelect Block 2	Non applicable.

**Solutions spécifiques au secteur industriel**



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

SureSelect Hyb 3	Non applicable.
SureSelect RNase Block	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.

**RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

**8.1 Paramètres de contrôle**

Limites d'exposition professionnelle

Nom du produit/composant	Valeurs limites d'exposition
<b>Exo(-) Klenow</b> Glycérol	<b>Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives</b> VME: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: aérosol
<b>Klenow DNA Polymerase</b> Glycérol	<b>Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives</b> VME: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: aérosol

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### T4 DNA Ligase

Glycérol

Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives

VME: 10 mg/m<sup>3</sup> 8 heures. Forme: aérosol

### T4 DNA Polymerase

Glycérol

Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives

VME: 10 mg/m<sup>3</sup> 8 heures. Forme: aérosol

### T4 Polynucleotide Kinase

Glycérol

Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives

VME: 10 mg/m<sup>3</sup> 8 heures. Forme: aérosol

### SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix

Glycérol

Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives

VME: 10 mg/m<sup>3</sup> 8 heures. Forme: aérosol

### SureSelect RNase Block

Glycérol

Ministère du travail (France, 10/2016). Notes: Ministère du travail (Brochure INRS Ed 984, juillet 2012). valeurs limites indicatives

VME: 10 mg/m<sup>3</sup> 8 heures. Forme: aérosol

### Procédures de surveillance recommandées

- : Si ce produit contient des ingrédients présentant des limites d'exposition, il peut s'avérer nécessaire d'effectuer un examen suivi des personnes, de l'atmosphère sur le lieu de travail ou des organismes vivants pour déterminer l'efficacité de la ventilation ou d'autres mesures de contrôle ou évaluer le besoin d'utiliser du matériel de protection des voies respiratoires. Il doit être fait référence à des normes de surveillance, comme les suivantes : Norme européenne EN 689 (Atmosphères des lieux de travail - Conseils pour l'évaluation de l'exposition aux agents chimiques aux fins de comparaison avec des valeurs limites et stratégie de mesurage) Norme européenne EN 14042 (Atmosphères des lieux de travail - Guide pour l'application et l'utilisation de procédures et de dispositifs permettant d'évaluer l'exposition aux agents chimiques et biologiques) Norme européenne EN 482 (Atmosphères des lieux de travail - Exigences générales concernant les performances des modes opératoires de mesurage des agents chimiques) Il est également exigé de faire référence aux guides techniques nationaux concernant les méthodes de détermination des substances dangereuses.

### DNEL/DMEL

Aucune DNEL/DMEL disponible.

### PNEC

Aucune PNEC disponible.

## 8.2 Contrôles de l'exposition

### Contrôles techniques appropriés

- : Si les manipulations de l'utilisateur provoquent de la poussière, des fumées, des gaz, des vapeurs ou du brouillard, utiliser des enceintes fermées, une ventilation par aspiration à la source, ou d'autres systèmes de contrôle automatique intégrés afin de maintenir le seuil d'exposition du technicien aux contaminants en suspension dans l'air inférieur aux limites recommandées ou légales.

### Mesures de protection individuelle

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- Mesures d'hygiène** : Se laver abondamment les mains, les avant-bras et le visage après avoir manipulé des produits chimiques, avant de manger, de fumer et d'aller aux toilettes ainsi qu'à la fin de la journée de travail. Il est recommandé d'utiliser les techniques appropriées pour retirer les vêtements potentiellement contaminés. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. S'assurer que les dispositifs rince-œil automatiques et les douches de sécurité se trouvent à proximité de l'emplacement des postes de travail.
- Protection des yeux/du visage** : Utiliser une protection oculaire conforme à une norme approuvée dès lors qu'une évaluation du risque indique qu'il est nécessaire d'éviter l'exposition aux projections de liquides, aux fines particules pulvérisées, aux gaz ou aux poussières. Si le contact est possible, porter les protections suivantes à moins que l'évaluation n'indique un degré supérieur de protection : lunettes anti-éclaboussures chimiques et/ou écran facial. En cas de danger par inhalation, un respirateur facial intégral peut être exigé.
- Protection de la peau**
- Protection des mains** : Le port de gants imperméables et résistants aux produits chimiques conformes à une norme approuvée, est obligatoire en tout temps lors de la manutention de produits chimiques si une évaluation des risques le préconise. En prenant en compte les paramètres indiqués par le fabricant de gants, vérifier pendant l'utilisation que les gants conservent leurs propriétés protectrices. Il est noté que le temps de claquage des gants peut différer d'un fabricant à l'autre. En cas de mélanges constitués de plusieurs substances, il est impossible d'estimer de façon précise le délai de sécurité des gants.
- Protection corporelle** : L'équipement de protection personnel pour le corps devra être choisi en fonction de la tâche à réaliser ainsi que des risques encourus, et il est recommandé de le faire valider par un spécialiste avant de procéder à la manipulation du produit.
- Autre protection cutanée** : Des chaussures adéquates et toutes mesures de protection corporelle devraient être déterminées en fonction de l'opération effectuée et des risques impliqués, et devraient être approuvées par un spécialiste avant toute manipulation de ce produit.
- Protection respiratoire** : En fonction du danger et du risque d'exposition, choisir un appareil respiratoire conforme aux normes ou à la certification appropriées. Les appareils respiratoires doivent être utilisés conformément au programme de protection respiratoire afin de veiller à la pose conforme, la formation et d'autres aspects importants de l'utilisation.
- Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement** : Il importe de tester les émissions provenant des systèmes de ventilation ou du matériel de fabrication pour vous assurer qu'elles sont conformes aux exigences de la législation sur la protection de l'environnement. Dans certains cas, il sera nécessaire d'équiper le matériel de fabrication d'un épurateur de gaz ou d'un filtre ou de le modifier techniquement afin de réduire les émissions à des niveaux acceptables.

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

#### Aspect

<b>État physique</b>	: Exo(-) Klenow	Liquide.
	10X End Repair Buffer	Liquide.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Liquide.
	Klenow DNA Polymerase	Liquide.
	T4 DNA Ligase	Liquide.
	T4 DNA Polymerase	Liquide.
	T4 Polynucleotide Kinase	Liquide.
	dNTP Mix	Liquide.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Liquide.
	dATP	Liquide.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Liquide.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Liquide.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Liquide.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Hyb 1	Liquide.
SureSelect Hyb 2	Liquide.
SureSelect Hyb 4	Liquide.
SureSelect Binding Buffer	Liquide.
SureSelect Wash Buffer 1	Liquide.
SureSelect Wash Buffer 2	Liquide.
SureSelect Elution Buffer	Liquide.
SureSelect Block 2	Liquide.
SureSelect Hyb 3	Liquide.
SureSelect RNase Block	Liquide.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Liquide.
SureSelect Indexing Block 1	Liquide.
SureSelect 8bp Index H02	Liquide.
SureSelect 8bp Index G02	Liquide.
SureSelect 8bp Index F02	Liquide.
SureSelect 8bp Index E02	Liquide.
SureSelect 8bp Index D02	Liquide.
SureSelect 8bp Index C02	Liquide.
SureSelect 8bp Index B02	Liquide.
SureSelect 8bp Index A02	Liquide.
SureSelect 8bp Index H01	Liquide.
SureSelect 8bp Index G01	Liquide.
SureSelect 8bp Index F01	Liquide.
SureSelect 8bp Index E01	Liquide.
SureSelect 8bp Index D01	Liquide.
SureSelect 8bp Index C01	Liquide.
SureSelect 8bp Index B01	Liquide.
SureSelect 8bp Index A01	Liquide.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Liquide.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Liquide.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

<b>Couleur</b>	: Exo(-) Klenow	Non disponible.
	10X End Repair Buffer	Non disponible.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 DNA Ligase	Non disponible.
	T4 DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
	dNTP Mix	Non disponible.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
	dATP	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
	SureSelect Hyb 1	Non disponible.
	SureSelect Hyb 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 4	Non disponible.
	SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
	SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
	SureSelect Block 2	Incolore.
	SureSelect Hyb 3	Non disponible.
	SureSelect RNase Block	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
	SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**Odeur**

E01	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D01	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C01	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B01	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer	Non disponible.
	Common	
	Exo(-) Klenow	Non disponible.
	10X End Repair Buffer	Non disponible.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 DNA Ligase	Non disponible.
	T4 DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
	dNTP Mix	Non disponible.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
	dATP	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
	SureSelect Hyb 1	Non disponible.
	SureSelect Hyb 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 4	Non disponible.
	SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
	SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
	SureSelect Block 2	Inodore.
	SureSelect Hyb 3	Non disponible.
	SureSelect RNase Block	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
	SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

	D02	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	A01	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR1 Primer R	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	Indexing Primer	
	Common	
<b>Seuil olfactif</b>	<b>:</b> Exo(-) Klenow	Non disponible.
	10X End Repair Buffer	Non disponible.
	5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
	Buffer	
	Klenow DNA	Non disponible.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Non disponible.
	T4 DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 Polynucleotide	Non disponible.
	Kinase	
	dNTP Mix	Non disponible.
	10X Klenow	Non disponible.
	Polymerase Buffer	
	dATP	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	Methylated Adapter	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR1 primer F	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR Master Mix	
	SureSelect Hyb 1	Non disponible.
	SureSelect Hyb 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 4	Non disponible.
	SureSelect Binding	Non disponible.
	Buffer	
	SureSelect Wash	Non disponible.
	Buffer 1	
	SureSelect Wash	Non disponible.
	Buffer 2	
	SureSelect Elution	Non disponible.
	Buffer	
	SureSelect Block 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 3	Non disponible.
	SureSelect RNase	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

Block	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Block 3	
SureSelect Indexing	Non disponible.
Block 1	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Indexing Primer	
Common	
Exo(-) Klenow	7.5 à 7.5
10X End Repair Buffer	7 à 8
5X T4 DNA Ligase	7 à 8
Buffer	
Klenow DNA	6.5 à 7.5
Polymerase	
T4 DNA Ligase	7 à 8
T4 DNA Polymerase	6 à 7
T4 Polynucleotide	6.9 à 7.9
Kinase	
dNTP Mix	7.5
10X Klenow	7 à 8
Polymerase Buffer	
dATP	7 à 8
SureSelect Methyl-Seq	7.5
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	7.5
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	8.8
PCR Master Mix	

pH

Exo(-) Klenow	7.5 à 7.5
10X End Repair Buffer	7 à 8
5X T4 DNA Ligase	7 à 8
Buffer	
Klenow DNA	6.5 à 7.5
Polymerase	
T4 DNA Ligase	7 à 8
T4 DNA Polymerase	6 à 7
T4 Polynucleotide	6.9 à 7.9
Kinase	
dNTP Mix	7.5
10X Klenow	7 à 8
Polymerase Buffer	
dATP	7 à 8
SureSelect Methyl-Seq	7.5
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	7.5
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	8.8
PCR Master Mix	



*SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A*

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

SureSelect Hyb 1	7.4
SureSelect Hyb 2	8
SureSelect Hyb 4	5.2 à 6.2
SureSelect Binding Buffer	7.5
SureSelect Wash Buffer 1	7
SureSelect Wash Buffer 2	7
SureSelect Elution Buffer	12.2 à 13.4
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	7
SureSelect RNase Block	7.6
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	7.5
SureSelect 8bp Index G02	7.5
SureSelect 8bp Index F02	7.5
SureSelect 8bp Index E02	7.5
SureSelect 8bp Index D02	7.5
SureSelect 8bp Index C02	7.5
SureSelect 8bp Index B02	7.5
SureSelect 8bp Index A02	7.5
SureSelect 8bp Index H01	7.5
SureSelect 8bp Index G01	7.5
SureSelect 8bp Index F01	7.5
SureSelect 8bp Index E01	7.5
SureSelect 8bp Index D01	7.5
SureSelect 8bp Index C01	7.5
SureSelect 8bp Index B01	7.5
SureSelect 8bp Index A01	7.5
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	7.5
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	7.5

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

<b>Point de fusion/point de congélation</b>	:	Exo(-) Klenow	Non disponible.
		10X End Repair Buffer	Non disponible.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
		Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
		T4 DNA Ligase	Non disponible.
		T4 DNA Polymerase	Non disponible.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
		dNTP Mix	0°C
		10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
		dATP	0°C
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	0°C
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	0°C
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	0°C
		SureSelect Hyb 1	Non disponible.
		SureSelect Hyb 2	Non disponible.
		SureSelect Hyb 4	0°C
		SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
		SureSelect Wash Buffer 1	0°C
		SureSelect Wash Buffer 2	0°C
		SureSelect Elution Buffer	0°C
		SureSelect Block 2	0°C
		SureSelect Hyb 3	0°C
		SureSelect RNase Block	Non disponible.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	0°C
		SureSelect Indexing Block 1	0°C
		SureSelect 8bp Index H02	0°C
		SureSelect 8bp Index G02	0°C
		SureSelect 8bp Index F02	0°C
		SureSelect 8bp Index E02	0°C
		SureSelect 8bp Index D02	0°C
		SureSelect 8bp Index C02	0°C
		SureSelect 8bp Index B02	0°C
		SureSelect 8bp Index A02	0°C
		SureSelect 8bp Index H01	0°C
		SureSelect 8bp Index G01	0°C
		SureSelect 8bp Index F01	0°C
		SureSelect 8bp Index	0°C

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition**

E01		
SureSelect 8bp Index	0°C	
D01		
SureSelect 8bp Index	0°C	
C01		
SureSelect 8bp Index	0°C	
B01		
SureSelect 8bp Index	0°C	
A01		
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	0°C	
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer	0°C	
Common		
Exo(-) Klenow	Non disponible.	
10X End Repair Buffer	Non disponible.	
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.	
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.	
T4 DNA Ligase	Non disponible.	
T4 DNA Polymerase	Non disponible.	
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.	
dNTP Mix	100°C	
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.	
dATP	100°C	
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	100°C	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	100°C	
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	100°C	
SureSelect Hyb 1	Non disponible.	
SureSelect Hyb 2	Non disponible.	
SureSelect Hyb 4	100°C	
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.	
SureSelect Wash Buffer 1	100°C	
SureSelect Wash Buffer 2	100°C	
SureSelect Elution Buffer	100°C	
SureSelect Block 2	100°C	
SureSelect Hyb 3	100°C	
SureSelect RNase Block	Non disponible.	
SureSelect Methyl-Seq Block 3	100°C	
SureSelect Indexing Block 1	100°C	
SureSelect 8bp Index H02	100°C	
SureSelect 8bp Index G02	100°C	
SureSelect 8bp Index F02	100°C	
SureSelect 8bp Index E02	100°C	
SureSelect 8bp Index	100°C	

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

D02	
SureSelect 8bp Index	100°C
C02	
SureSelect 8bp Index	100°C
B02	
SureSelect 8bp Index	100°C
A02	
SureSelect 8bp Index	100°C
H01	
SureSelect 8bp Index	100°C
G01	
SureSelect 8bp Index	100°C
F01	
SureSelect 8bp Index	100°C
E01	
SureSelect 8bp Index	100°C
D01	
SureSelect 8bp Index	100°C
C01	
SureSelect 8bp Index	100°C
B01	
SureSelect 8bp Index	100°C
A01	
SureSelect Methyl-Seq	100°C
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	100°C
Indexing Primer	
Common	
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
Buffer	
Klenow DNA	Non disponible.
Polymerase	
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide	Non disponible.
Kinase	
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow	Non disponible.
Polymerase Buffer	
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR Master Mix	
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding	Non disponible.
Buffer	
SureSelect Wash	Non disponible.
Buffer 1	
SureSelect Wash	Non disponible.
Buffer 2	
SureSelect Elution	Non disponible.
Buffer	
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase	Non disponible.

**Point d'éclair**

:	Exo(-) Klenow	Non disponible.
	10X End Repair Buffer	Non disponible.
	5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
	Buffer	
	Klenow DNA	Non disponible.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Non disponible.
	T4 DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 Polynucleotide	Non disponible.
	Kinase	
	dNTP Mix	Non disponible.
	10X Klenow	Non disponible.
	Polymerase Buffer	
	dATP	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	Methylated Adapter	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR1 primer F	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR Master Mix	
	SureSelect Hyb 1	Non disponible.
	SureSelect Hyb 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 4	Non disponible.
	SureSelect Binding	Non disponible.
	Buffer	
	SureSelect Wash	Non disponible.
	Buffer 1	
	SureSelect Wash	Non disponible.
	Buffer 2	
	SureSelect Elution	Non disponible.
	Buffer	
	SureSelect Block 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 3	Non disponible.
	SureSelect RNase	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

Block	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Block 3	
SureSelect Indexing	Non disponible.
Block 1	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Indexing Primer	
Common	
<b>Taux d'évaporation</b> :	
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
Buffer	
Klenow DNA	Non disponible.
Polymerase	
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide	Non disponible.
Kinase	
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow	Non disponible.
Polymerase Buffer	
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR Master Mix	

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

<b>Inflammabilité (solide, gaz)</b>	: Exo(-) Klenow	Non applicable.
	10X End Repair Buffer	Non applicable.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 DNA Ligase	Non applicable.
	T4 DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
	dNTP Mix	Non applicable.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
	dATP	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
	SureSelect Hyb 1	Non applicable.
	SureSelect Hyb 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 4	Non applicable.
	SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
	SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
	SureSelect Block 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 3	Non applicable.
	SureSelect RNase Block	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.
	SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
	SureSelect 8bp Index	Non applicable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**Limites supérieures/  
inférieures d'inflammabilité  
ou limites d'explosivité**

E01		
SureSelect 8bp Index	Non applicable.	
D01		
SureSelect 8bp Index	Non applicable.	
C01		
SureSelect 8bp Index	Non applicable.	
B01		
SureSelect 8bp Index	Non applicable.	
A01		
SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.	
PCR1 Primer R		
SureSelect Methyl-Seq	Non applicable.	
Indexing Primer		
Common		
Exo(-) Klenow	Non disponible.	
10X End Repair Buffer	Non disponible.	
5X T4 DNA Ligase	Non disponible.	
Buffer		
Klenow DNA	Non disponible.	
Polymerase		
T4 DNA Ligase	Non disponible.	
T4 DNA Polymerase	Non disponible.	
T4 Polynucleotide	Non disponible.	
Kinase		
dNTP Mix	Non disponible.	
10X Klenow	Non disponible.	
Polymerase Buffer		
dATP	Non disponible.	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.	
Methylated Adapter		
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.	
PCR1 primer F		
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.	
PCR Master Mix		
SureSelect Hyb 1	Non disponible.	
SureSelect Hyb 2	Non disponible.	
SureSelect Hyb 4	Non disponible.	
SureSelect Binding	Non disponible.	
Buffer		
SureSelect Wash	Non disponible.	
Buffer 1		
SureSelect Wash	Non disponible.	
Buffer 2		
SureSelect Elution	Non disponible.	
Buffer		
SureSelect Block 2	Non disponible.	
SureSelect Hyb 3	Non disponible.	
SureSelect RNase	Non disponible.	
Block		
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.	
Block 3		
SureSelect Indexing	Non disponible.	
Block 1		
SureSelect 8bp Index	Non disponible.	
H02		
SureSelect 8bp Index	Non disponible.	
G02		
SureSelect 8bp Index	Non disponible.	
F02		
SureSelect 8bp Index	Non disponible.	
E02		
SureSelect 8bp Index	Non disponible.	



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

D02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Indexing Primer	
Common	
<b>Pression de vapeur</b>	<b>:</b>
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
Buffer	
Klenow DNA	Non disponible.
Polymerase	
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide	Non disponible.
Kinase	
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow	Non disponible.
Polymerase Buffer	
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR Master Mix	
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding	Non disponible.
Buffer	
SureSelect Wash	Non disponible.
Buffer 1	
SureSelect Wash	Non disponible.
Buffer 2	
SureSelect Elution	Non disponible.
Buffer	
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

Block	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Block 3	
SureSelect Indexing	Non disponible.
Block 1	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A02	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
H01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
G01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
F01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
E01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
D01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
C01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
B01	
SureSelect 8bp Index	Non disponible.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Indexing Primer	
Common	

**Densité de vapeur**

: Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase	Non disponible.
Buffer	
Klenow DNA	Non disponible.
Polymerase	
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide	Non disponible.
Kinase	
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow	Non disponible.
Polymerase Buffer	
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
PCR Master Mix	

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

<b>Densité relative</b>	: Exo(-) Klenow	Non disponible.
	10X End Repair Buffer	Non disponible.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 DNA Ligase	Non disponible.
	T4 DNA Polymerase	Non disponible.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
	dNTP Mix	Non disponible.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
	dATP	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
	SureSelect Hyb 1	Non disponible.
	SureSelect Hyb 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 4	Non disponible.
	SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
	SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
	SureSelect Block 2	Non disponible.
	SureSelect Hyb 3	Non disponible.
	SureSelect RNase Block	Non disponible.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
	SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

	E01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Non disponible.
	A01	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	PCR1 Primer R	
	SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.
	Indexing Primer	
	Common	
<b>Solubilité(s)</b>	<b>Exo(-) Klenow</b>	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	10X End Repair Buffer	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	Klenow DNA Polymerase	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	T4 DNA Ligase	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	T4 DNA Polymerase	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	T4 Polynucleotide Kinase	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	dNTP Mix	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	dATP	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Hyb 1	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Hyb 2	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Hyb 4	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Binding Buffer	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Wash Buffer 1	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Wash Buffer 2	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Elution Buffer	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Block 2	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Hyb 3	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect RNase Block	Soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Indexing Block 1	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index H02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index G02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index F02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index E02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index D02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index C02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index B02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index A02	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index H01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index G01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index F01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index E01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index D01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index C01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index B01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect 8bp Index A01	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.

**Coefficient de partage: n-octanol/eau**

:

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide	Non disponible.

**Température d'auto-inflammabilité**

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

Kinase	
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow	Non disponible.
Polymerase Buffer	
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**Température de décomposition**

SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**Viscosité**

SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.

**Propriétés explosives**

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.
Exo(-) Klenow	Non disponible.
10X End Repair Buffer	Non disponible.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
T4 DNA Ligase	Non disponible.
T4 DNA Polymerase	Non disponible.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.

**Propriétés comburantes**

: Exo(-) Klenow	Non disponible.
: 10X End Repair Buffer	Non disponible.
: 5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponible.
: Klenow DNA Polymerase	Non disponible.
: T4 DNA Ligase	Non disponible.
: T4 DNA Polymerase	Non disponible.
: T4 Polynucleotide Kinase	Non disponible.
: dNTP Mix	Non disponible.
: 10X Klenow Polymerase Buffer	Non disponible.
: dATP	Non disponible.
: SureSelect Methyl-Seq	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

Methylated Adapter	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Non disponible.
SureSelect Hyb 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 4	Non disponible.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Non disponible.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

**9.2 Autres informations**

Aucune information additionnelle.

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

<b>10.1 Réactivité</b>	: Exo(-) Klenow	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	10X End Repair Buffer	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	T4 DNA Ligase	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	T4 DNA Polymerase	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	dNTP Mix	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	dATP	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Hyb 1	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Hyb 2	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Hyb 4	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Block 2	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Hyb 3	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect RNase Block	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
	SureSelect 8bp Index	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

E02	disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée d'essai spécifique relative à la réactivité n'est disponible pour ce produit ou ses composants.

**10.2 Stabilité chimique**

Exo(-) Klenow	Le produit est stable.
10X End Repair Buffer	Le produit est stable.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Le produit est stable.
Klenow DNA Polymerase	Le produit est stable.
T4 DNA Ligase	Le produit est stable.
T4 DNA Polymerase	Le produit est stable.
T4 Polynucleotide Kinase	Le produit est stable.
dNTP Mix	Le produit est stable.
10X Klenow Polymerase Buffer	Le produit est stable.
dATP	Le produit est stable.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Le produit est stable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Le produit est stable.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Le produit est stable.
SureSelect Hyb 1	Le produit est stable.
SureSelect Hyb 2	Le produit est stable.
SureSelect Hyb 4	Le produit est stable.
SureSelect Binding Buffer	Le produit est stable.
SureSelect Wash Buffer 1	Le produit est stable.
SureSelect Wash Buffer 2	Le produit est stable.
SureSelect Elution Buffer	Le produit est stable.
SureSelect Block 2	Le produit est stable.
SureSelect Hyb 3	Le produit est stable.
SureSelect RNase Block	Le produit est stable.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

SureSelect Methyl-Seq Block 3	Le produit est stable.
SureSelect Indexing Block 1	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index H02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index G02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index F02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index E02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index D02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index C02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index B02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index A02	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index H01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index G01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index F01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index E01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index D01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index C01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index B01	Le produit est stable.
SureSelect 8bp Index A01	Le produit est stable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Le produit est stable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Le produit est stable.

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses**

: Exo(-) Klenow	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
10X End Repair Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
Klenow DNA Polymerase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
T4 DNA Ligase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
T4 DNA Polymerase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
T4 Polynucleotide Kinase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
dNTP Mix	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
10X Klenow Polymerase Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
dATP	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation,



## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

	aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Hyb 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Hyb 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Hyb 4	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Binding Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Wash Buffer 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Wash Buffer 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Elution Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Block 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Hyb 3	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect RNase Block	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Indexing Block 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index H02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index G02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index F02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index E02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index D02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index C02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index B02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index A02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index H01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index G01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index F01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index E01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index D01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index C01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index B01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect 8bp Index	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation,

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

A01	aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.

**10.4 Conditions à éviter**

Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.

**10.5 Matières incompatibles**

Exo(-) Klenow	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
10X End Repair Buffer	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
Klenow DNA Polymerase	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
T4 DNA Ligase	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
T4 DNA Polymerase	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
T4 Polynucleotide Kinase	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
dNTP Mix	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
10X Klenow Polymerase Buffer	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
dATP	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Hyb 1	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Hyb 2	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Hyb 4	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Binding Buffer	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Wash Buffer 1	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Wash Buffer 2	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Elution Buffer	Réactif ou incompatible avec les matières suivantes : les acides les métaux
SureSelect Block 2	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

SureSelect Hyb 3	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect RNase Block	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Indexing Block 1	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index H02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index G02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index F02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index E02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index D02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index C02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index B02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index A02	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index H01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index G01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index F01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index E01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index D01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index C01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index B01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect 8bp Index A01	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Peut réagir ou être incompatible avec des matières comburantes.

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

: Exo(-) Klenow	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
10X End Repair Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
Klenow DNA Polymerase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
T4 DNA Ligase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

T4 DNA Polymerase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
T4 Polynucleotide Kinase	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
dNTP Mix	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
10X Klenow Polymerase Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
dATP	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Hyb 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Hyb 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Hyb 4	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Binding Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Wash Buffer 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Wash Buffer 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Elution Buffer	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Block 2	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Hyb 3	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect RNase Block	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Indexing Block 1	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index H02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité**

SureSelect 8bp Index G02	apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index F02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index E02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index D02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index C02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index B02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index A02	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index H01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index G01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index F01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index E01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index D01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index C01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index B01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect 8bp Index A01	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

**11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

Toxicité aiguë

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

Nom du produit/ composant	Résultat	Espèces	Dosage	Exposition
<b>SureSelect Hyb 1</b> Chlorure de sodium	DL50 Voie orale	Rat	3000 mg/kg	-
<b>SureSelect Hyb 2</b> Dihydrogéoéthylenediaminetétraacétate de disodium	DL50 Voie orale	Rat	2 g/kg	-
<b>SureSelect Hyb 4</b> Ester de l'acide sulfurique, sel de sodium monododécylrique (1:1)	DL50 Voie orale	Rat	1288 mg/kg	-
<b>SureSelect Binding Buffer</b> Chlorure de sodium	DL50 Voie orale	Rat	3000 mg/kg	-

**Estimations de la toxicité aiguë**

Voie	Valeur ETA
<b>10X End Repair Buffer</b> Voie orale	32467.5 mg/kg
<b>SureSelect Hyb 2</b> Voie orale Inhalation (poussières et brouillards)	13698.6 mg/kg 10.27 mg/l
<b>SureSelect Hyb 4</b> Voie orale Inhalation (poussières et brouillards)	128800 mg/kg 150 mg/l

**Irritation/Corrosion**

Nom du produit/ composant	Résultat	Espèces	Potentiel	Exposition	Observation
<b>SureSelect Hyb 1</b> Chlorure de sodium	Yeux - Irritant moyen	Lapin	-	24 heures 100 milligrams	-
	Yeux - Irritant moyen	Lapin	-	10 milligrams	-
	Peau - Faiblement irritant	Lapin	-	24 heures 500 milligrams	-
<b>SureSelect Binding Buffer</b> Chlorure de sodium	Yeux - Irritant moyen	Lapin	-	24 heures 100 milligrams	-
	Yeux - Irritant moyen	Lapin	-	10 milligrams	-
	Peau - Faiblement irritant	Lapin	-	24 heures 500 milligrams	-

**Sensibilisant**

**Conclusion/Résumé** : Non disponible.

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique**

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

Nom du produit/composant	Catégorie	Voie d'exposition	Organes cibles
<b>10X End Repair Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate  (R*,R*)-1,4-Dimercaptobutane-2,3-diol	Catégorie 3  Catégorie 3	Non applicable.  Non applicable.	Irritation des voies respiratoires Irritation des voies respiratoires
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	Catégorie 3	Non applicable.	Irritation des voies respiratoires
<b>10X Klenow Polymerase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	Catégorie 3	Non applicable.	Irritation des voies respiratoires
<b>SureSelect Hyb 4</b> Ester de l'acide sulfurique, sel de sodium monododécylique (1:1)	Catégorie 3	Non applicable.	Irritation des voies respiratoires

**Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée**

Nom du produit/composant	Catégorie	Voie d'exposition	Organes cibles
<b>SureSelect Hyb 2</b> Dihydrogéoéthylenediaminetétraacétate de disodium	Catégorie 2	Inhalation	voies respiratoires

**Danger par aspiration**

Non disponible.

**Informations sur les voies d'exposition probables**

: <b>Exo(-)</b> Klenow	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
10X End Repair Buffer	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
Klenow DNA Polymerase	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
T4 DNA Ligase	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
T4 DNA Polymerase	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
T4 Polynucleotide Kinase	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
dNTP Mix	Non disponible.
10X Klenow Polymerase Buffer	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
dATP	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non disponible.
SureSelect Hyb 1	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
SureSelect Hyb 2	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
SureSelect Hyb 4	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
SureSelect Binding Buffer	Non disponible.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

SureSelect Wash Buffer 1	Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2	Non disponible.
SureSelect Elution Buffer	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
SureSelect Block 2	Non disponible.
SureSelect Hyb 3	Non disponible.
SureSelect RNase Block	Voies d'entrée probables : Voie orale, Voie cutanée, Inhalation.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non disponible.
SureSelect Indexing Block 1	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A02	Non disponible.
SureSelect 8bp Index H01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index G01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index F01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index E01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index D01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index C01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index B01	Non disponible.
SureSelect 8bp Index A01	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non disponible.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non disponible.

**Effets aigus potentiels sur la santé**

<b>Inhalation</b>	:	Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X Klenow Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

Buffer	
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

<b>Ingestion</b>	: Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

	SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>Contact avec la peau</b>	: Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

	G01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	A01	
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	PCR1 Primer R	
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Indexing Primer	
	Common	
<b>Contact avec les yeux</b>	Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Buffer	
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Methylated Adapter	
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	PCR1 primer F	
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	PCR Master Mix	
	SureSelect Hyb 1	Provoque une sévère irritation des yeux.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Buffer	
	SureSelect Wash Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	1	
	SureSelect Wash Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	2	
	SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Block 3	
	SureSelect Indexing	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Block 1	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	H02	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.

## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

D02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
C02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
B02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
A02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
H01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
G01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
F01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
E01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
D01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
C01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
B01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
A01 SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

### Symptômes liés aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

#### Inhalation

: Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.
<b>Ingestion</b> : Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
dATP	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

1	SureSelect Wash Buffer	Aucune donnée spécifique.
2	SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.
	Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
	10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
	dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	dATP	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.

**Contact avec la peau**

:	Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
	10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
	dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	dATP	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq	Aucune donnée spécifique.



## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

PCR1 primer F	
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

<b>Contact avec les yeux</b>	: Exo(-) Klenow	Aucune donnée spécifique.
	10X End Repair Buffer	Aucune donnée spécifique.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	Klenow DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Ligase	Aucune donnée spécifique.
	T4 DNA Polymerase	Aucune donnée spécifique.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucune donnée spécifique.
	dNTP Mix	Aucune donnée spécifique.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucune donnée spécifique.
	dATP	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Hyb 1	Les symptômes néfastes peuvent éventuellement comprendre ce qui suit: douleur ou irritation larmolement rougeur
	SureSelect Hyb 2	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Hyb 4	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Binding Buffer	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Elution Buffer	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Block 2	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Hyb 3	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect RNase Block	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index G01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index F01	Aucune donnée spécifique.
	SureSelect 8bp Index E01	Aucune donnée spécifique.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

SureSelect 8bp Index D01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index C01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index B01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect 8bp Index A01	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucune donnée spécifique.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucune donnée spécifique.

**Effets différés et immédiats, et effets chroniques d'une exposition de courte et de longue durée**

**Exposition de courte durée**

**Effets potentiels immédiats** : Non disponible.

**Effets potentiels différés** : Non disponible.

**Exposition prolongée**

**Effets potentiels immédiats** : Non disponible.

**Effets potentiels différés** : Non disponible.

**Effets chroniques potentiels pour la santé**

<b>Généralités</b>	:	Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 2	Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.
		SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Indexing	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

Block 1	
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>Cancérogénicité</b> : Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>Mutagénicité</b> : Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

<b>Tératogénicité</b>	: Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index G01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index F01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index E01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index D01	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureSelect 8bp Index C01	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

**Effets sur le développement**

SureSelect 8bp Index B01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>:</b> Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index D02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index C02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index B02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index A02	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index H01	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.



**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

	G01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	F01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	E01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	D01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	C01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	B01	SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
	A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.
<b>Effets sur la fertilité</b>	:	Exo(-) Klenow	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X End Repair Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		Klenow DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Ligase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 DNA Polymerase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		T4 Polynucleotide Kinase	Aucun effet important ou danger critique connu.
		dNTP Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		dATP	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 4	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Binding Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Wash Buffer 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Wash Buffer 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Elution Buffer	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Block 2	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Hyb 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect RNase Block	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect Indexing Block 1	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect 8bp Index H02	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect 8bp Index G02	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect 8bp Index F02	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect 8bp Index E02	Aucun effet important ou danger critique connu.
		SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

D02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
C02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
B02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
A02 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
H01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
G01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
F01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
E01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
D01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
C01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
B01 SureSelect 8bp Index	Aucun effet important ou danger critique connu.
A01 SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Aucun effet important ou danger critique connu.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Aucun effet important ou danger critique connu.

**RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

**12.1 Toxicité**

Nom du produit/ composant	Résultat	Espèces	Exposition
<b>10X End Repair Buffer</b> (R*,R*)-1, 4-Dimercaptobutane-2,3-diol	Aiguë CL50 27000 µg/l Eau douce	Daphnie - Daphnia magna	48 heures
<b>SureSelect Hyb 1</b> Chlorure de sodium	Aiguë CE50 4.74 g/L Eau douce	Algues - Chlamydomonas reinhardtii	96 heures
	Aiguë CE50 519.6 mg/l Eau douce	Crustacés - Cypris subglobosa	48 heures
	Aiguë CE50 402600 µg/l Eau douce	Daphnie - Daphnia magna	48 heures
	Aiguë CI50 6.87 g/L Eau douce	Plantes aquatiques - Lemna minor	96 heures
	Aiguë CL50 1000000 µg/l Eau douce	Poisson - Morone saxatilis - Larves	96 heures
	Chronique CL10 781 mg/l Eau douce	Crustacés - Hyalella azteca - Juvenile (oïselet, couvée, sevrage)	3 semaines
	Chronique NOEC 6 g/L Eau douce	Plantes aquatiques - Lemna minor	96 heures
<b>SureSelect Hyb 2</b> Dihydrogénééthylènediaminetétraacétate de disodium	Chronique NOEC 0.314 g/L Eau douce	Daphnie - Daphnia pulex	21 jours
	Chronique NOEC 100 mg/l Eau douce	Poisson - Gambusia holbrooki - Adulte	8 semaines
<b>SureSelect Binding Buffer</b>	Aiguë CL50 320 mg/l Eau douce	Poisson	96 heures

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**


**RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

Chlorure de sodium	Aiguë CE50 4.74 g/L Eau douce	Algues - Chlamydomonas reinhardtii	96 heures
	Aiguë CE50 519.6 mg/l Eau douce	Crustacés - Cypris subglobosa	48 heures
	Aiguë CE50 402600 µg/l Eau douce	Daphnie - Daphnia magna	48 heures
	Aiguë CI50 6.87 g/L Eau douce	Plantes aquatiques - Lemna minor	96 heures
	Aiguë CL50 1000000 µg/l Eau douce	Poisson - Morone saxatilis - Larves	96 heures
	Chronique CL10 781 mg/l Eau douce	Crustacés - Hyalella azteca - Juvenile (oiselet, couvée, sevrage)	3 semaines
	Chronique NOEC 6 g/L Eau douce	Plantes aquatiques - Lemna minor	96 heures
Chronique NOEC 0.314 g/L Eau douce	Daphnie - Daphnia pulex	21 jours	
Chronique NOEC 100 mg/l Eau douce	Poisson - Gambusia holbrooki - Adulte	8 semaines	

**12.2 Persistance et dégradabilité**

Non disponible.

**12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Nom du produit/ composant	LogP <sub>ow</sub>	FBC	Potentiel
 <b>SureSelect Hyb 2</b> Dihydrogéoéthylenediaminetétraacétate de disodium	-4.3	1.8	faible

**12.4 Mobilité dans le sol**

**Coefficient de répartition sol/eau (K<sub>oc</sub>)** : Non disponible.

**Mobilité** : Non disponible.

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB**

**PBT** : Non applicable.

**vPvB** : Non applicable.

**12.6 Autres effets néfastes** : Aucun effet important ou danger critique connu.

**RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

**13.1 Méthodes de traitement des déchets**

Produit

**Méthodes d'élimination des déchets** : Il est recommandé d'éviter ou réduire autant que possible la production de déchets. La mise au rebut de ce produit, des solutions et des sous-produits devra en permanence respecter les exigences légales en matière de protection de l'environnement et de mise au rebut des déchets ainsi que les exigences de toutes les autorités locales. Élimination des produits excédentaires et non recyclables par une entreprise autorisée de collecte des déchets. Ne pas rejeter les déchets non traités dans les égouts, à moins que ce soit en conformité avec les exigences de toutes les autorités compétentes.

**Déchets Dangereux** : Il se peut que la classification du produit satisfasse aux critères de déchets dangereux.

Emballage

**Méthodes d'élimination des déchets** : Il est recommandé d'éviter ou réduire autant que possible la production de déchets. Recycler les déchets d'emballage. Envisager l'incinération ou la mise en décharge uniquement si le recyclage est impossible.

SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

## RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

**Précautions particulières** : Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage. Manipuler avec prudence les récipients vides non nettoyés ni rincés. Les conteneurs vides ou les sachets internes peuvent retenir des restes de produit. Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les cours d'eau, les égouts et conduits d'évacuation.

## RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

**ADR/RID / IMDG / IATA** : Non réglementé.

**14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur** : **Transport avec les utilisateurs locaux** : toujours transporter dans des conditionnements qui sont corrects et sécurisés. S'assurer que les personnes transportant le produit connaissent les mesures à prendre en cas d'accident ou de déversement accidentel.

**14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC** : Non disponible.

## RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

**15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

Règlement UE (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Annexe XIV - Liste des substances soumises à autorisation

Annexe XIV

Aucun des composants n'est répertorié.

Substances extrêmement préoccupantes

Aucun des composants n'est répertorié.

<b>Annexe XVII - Restrictions applicables à la fabrication, à la mise sur le marché et à l'utilisation de certaines substances et préparations dangereuses et de certains articles dangereux</b>	<b>Exo(-)</b> Klenow	Non applicable.
	10X End Repair Buffer	Non applicable.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicable.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 DNA Ligase	Non applicable.
	T4 DNA Polymerase	Non applicable.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicable.
	dNTP Mix	Non applicable.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Non applicable.
	dATP	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Non applicable.
	SureSelect Hyb 1	Non applicable.
	SureSelect Hyb 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 4	Non applicable.
	SureSelect Binding Buffer	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non applicable.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non applicable.
	SureSelect Elution Buffer	Non applicable.
	SureSelect Block 2	Non applicable.
	SureSelect Hyb 3	Non applicable.
	SureSelect RNase Block	Non applicable.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Non applicable.

**Date d'édition/Date de révision** : 10/01/2018

156/160

## RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

SureSelect Indexing Block 1	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A02	Non applicable.
SureSelect 8bp Index H01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index G01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index F01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index E01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index D01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index C01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index B01	Non applicable.
SureSelect 8bp Index A01	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Non applicable.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Non applicable.

### Autres Réglementations UE

#### Substances qui appauvrissent la couche d'ozone (1005/2009/UE)

Non inscrit.

#### Consentement préalable en connaissance de cause (PIC) (649/2012/EU)

Non inscrit.

#### Directive Seveso

Ce produit n'est pas contrôlé selon la directive Seveso.

### Réglementations nationales

**Surveillance médicale renforcée** : Arrêté du 11 Juillet 1977 fixant la liste des travaux nécessitant une surveillance médicale renforcée: non concerné

### Réglementations Internationales

#### Liste des substances chimiques du tableau I, II et III de la Convention sur les armes chimiques

Non inscrit.

#### Protocole de Montréal (Annexes A, B, C, E)

Non inscrit.

#### Convention de Stockholm relative aux polluants organiques persistants

Non inscrit.

#### Convention de Rotterdam sur la procédure de Consentement préalable en connaissance de cause (PIC)

Non inscrit.

#### Protocole d'Aarhus de l'UNECE sur les POP et les métaux lourds

Non inscrit.

### Liste d'inventaire

<b>Australie</b>	: Indéterminé.
<b>Canada</b>	: Indéterminé.
<b>Chine</b>	: Indéterminé.
<b>Europe</b>	: Indéterminé.
<b>Japon</b>	: <b>Inventaire du Japon (ENCS)</b> : Indéterminé. <b>Inventaire du Japon (ISHL)</b> : Indéterminé.
<b>Malaisie</b>	: Indéterminé.

SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

## RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

Nouvelle-Zélande	: Indéterminé.
Philippines	: Indéterminé.
République de Corée	: Indéterminé.
Taiwan	: Indéterminé.
Thaïlande	: Indéterminé.
Turquie	: Indéterminé.
États-Unis	: Indéterminé.
Viêt-Nam	: Indéterminé.

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique** : Ce produit contient des substances pouvant nécessiter une évaluation du risque chimique.

## RUBRIQUE 16: Autres informations

Indique quels renseignements ont été modifiés depuis la version précédente.

**Abréviations et acronymes** : ETA = Estimation de la Toxicité Aiguë  
 CLP = Règlement 1272/2008/CE relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges  
 DNEL = Dose dérivée sans effet  
 Mention EUH = mention de danger spécifique CLP  
 PNEC = concentration prédite sans effet  
 RRN = Numéro d'enregistrement REACH

### Procédure employée pour déterminer la classification selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP/SGH]

Classification	Justification
<b>SureSelect Hyb 1</b> Eye Irrit. 2, H319	Méthode de calcul
<b>SureSelect Hyb 2</b> STOT RE 2, H373	Méthode de calcul
<b>SureSelect Elution Buffer</b> Met. Corr. 1, H290	Jugement expert

### Texte intégral des mentions H abrégées

<b>10X End Repair Buffer</b> H302 H315 H319 H335 H412	Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> H315 H319 H335	Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires.
<b>10X Klenow Polymerase Buffer</b> H315 H319 H335	Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires.
<b>SureSelect Hyb 1</b> H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
<b>SureSelect Hyb 2</b> H302	Nocif en cas d'ingestion.

Date d'édition/Date de révision : 10/01/2018

158/160

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 16: Autres informations**

H332 H373 (inhalation)	Nocif par inhalation. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée par d'inhalation.
H373	Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.
<b>SureSelect Hyb 4</b> H302 H315 H319 H332 H335 H400 H412	Nocif en cas d'ingestion. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif par inhalation. Peut irriter les voies respiratoires. Très toxique pour les organismes aquatiques. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
<b>SureSelect Binding Buffer</b> H319	Provoque une sévère irritation des yeux.

[Texte intégral des classifications \[CLP/SGH\]](#)

<b>10X End Repair Buffer</b> Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412  Eye Irrit. 2, H319  Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	TOXICITÉ AIGUË (orale) - Catégorie 4 TOXICITÉ À LONG TERME (CHRONIQUE) POUR LE MILIEU AQUATIQUE - Catégorie 3 LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2 CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE - Catégorie 2 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION UNIQUE (Irritation des voies respiratoires) - Catégorie 3
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> Eye Irrit. 2, H319  Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2 CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE - Catégorie 2 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION UNIQUE (Irritation des voies respiratoires) - Catégorie 3
<b>10X Klenow Polymerase Buffer</b> Eye Irrit. 2, H319  Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2 CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE - Catégorie 2 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION UNIQUE (Irritation des voies respiratoires) - Catégorie 3
<b>SureSelect Hyb 1</b> Eye Irrit. 2, H319	LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2
<b>SureSelect Hyb 2</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332 STOT RE 2, H373 (inhalation)  STOT RE 2, H373	TOXICITÉ AIGUË (orale) - Catégorie 4 TOXICITÉ AIGUË (inhalation) - Catégorie 4 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION RÉPÉTÉE (inhalation) - Catégorie 2 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION RÉPÉTÉE - Catégorie 2
<b>SureSelect Hyb 4</b>	

**SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A**

**RUBRIQUE 16: Autres informations**

Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332 Aquatic Acute 1, H400	TOXICITÉ AIGUË (orale) - Catégorie 4 TOXICITÉ AIGUË (inhalation) - Catégorie 4 TOXICITÉ À COURT TERME (AIGUË) POUR LE MILIEU AQUATIQUE - Catégorie 1
Aquatic Chronic 3, H412	TOXICITÉ À LONG TERME (CHRONIQUE) POUR LE MILIEU AQUATIQUE - Catégorie 3
Eye Irrit. 2, H319	LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2
Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE - Catégorie 2 TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITION UNIQUE (Irritation des voies respiratoires) - Catégorie 3
<b>SureSelect Binding Buffer</b> Eye Irrit. 2, H319	LÉSIONS OCULAIRES GRAVES/IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2

**Date d'édition/ Date de révision** : 10/01/2018

**Date de la précédente édition** : 03/09/2015.

**Version** : 2

**Note \*** : \*SureSelect 8bp Index A01 through H02: 5190-7912, 5190-7913, 5190-7914, 5190-7915, 5190-7916, 5190-7917, 5190-7918, 5190-7919, 5190-7920, 5190-7921, 5190-7922, 5190-7923, 5190-7924, 5190-7925, 5190-7926, 5190-7927.

**Avis au lecteur**

**Exclusion de responsabilité:** Les informations contenues dans le présent document reflètent l'état de connaissances d'Agilent à la date de rédaction du manuel. Par conséquent, Agilent ne peut garantir expressément ou implicitement la validité, l'exactitude, l'exhaustivité ou la pertinence desdites informations.