

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD



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

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

Productnaam	:	SureSelect XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A	
Product- of artikel nummer (Kit)	:	G9651A	
Product- of artikel nummer	:	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 XT Methyl-Seq Reagent Kits - 16 Reactions, Part Number G9651A

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

SureSelect 8bp Index G01	5190-7918
SureSelect 8bp Index F01	5190-7917
SureSelect 8bp Index E01	5190-7916
SureSelect 8bp Index D01	5190-7915
SureSelect 8bp Index C01	5190-7914
SureSelect 8bp Index B01	5190-7913
SureSelect 8bp Index A01	5190-7912
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	5190-4967
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	5190-4968

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Aanbevolen gebruik

Analytische middel.	
Exo(-) Klenow	0.053 ml (16 reacties)
10X End Repair Buffer	0.18 ml (16 reacties)
5X T4 DNA Ligase Buffer	0.35 ml (16 reacties)
Klenow DNA Polymerase	0.036 ml (16 reacties)
T4 DNA Ligase	0.028 ml (16 reacties)
T4 DNA Polymerase	0.021 ml (16 reacties)
T4 Polynucleotide Kinase	0.04 ml (16 reacties)
dNTP Mix	0.032 ml (16 reacties)
10X Klenow Polymerase Buffer	0.088 ml (16 reacties)
dATP	0.02 ml (16 reacties)
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	0.088 ml (16 reacties)
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	0.066 ml (16 reacties)
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	1.32 ml (16 reacties)
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 reacties)
SureSelect 8bp Index G02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index F02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index E02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index D02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index C02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index B02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index A02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index H01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index G01	0.0125 ml (2 reacties)

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

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

SureSelect 8bp Index F01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index E01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index D01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index C01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index B01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index A01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	0.05 ml (16 reacties)
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	0.05 ml (16 reacties)

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

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

e-mail adres van de verantwoordelijke voor dit VIB : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen (met werkuren) : CHEMTREC®: +(31)-858880596

Nota * : *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.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

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

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

Classificatie volgens de Verordening (EG) Nr.1272/2008 [CLP/GHS]

SureSelect Hyb 1

H319 ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2

SureSelect Hyb 2

H373 SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ HERHAALDE BLOOTSTELLING - Categorie 2

SureSelect Elution Buffer

H290 BIJTEND VOOR METALEN - Categorie 1

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Ingrediënten met onbekende toxiciteit	: Exo(-) Klenow	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%
	10X End Repair Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30%
	Klenow DNA Polymerase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
	T4 DNA Ligase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30%
	T4 DNA Polymerase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
	T4 Polynucleotide Kinase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30%
	dNTP Mix	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
	10X Klenow Polymerase Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 1 - 10%
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
	SureSelect Hyb 1	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30%
	SureSelect Hyb 2	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 10 - 30%
	SureSelect Hyb 4	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
	SureSelect Binding Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 1 - 10%
	SureSelect Hyb 3	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
	SureSelect RNase Block	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 1 - 10%
Ingrediënten met onbekende ecotoxiciteit	: 10X End Repair Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 7.9%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 3.9%
	dNTP Mix	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 4.8%
	10X Klenow Polymerase Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 7.9%

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect Hyb 3

Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 1%

Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H-zinnen die hierboven staan vermeld.

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

2.2 Etiketteringselementen

Gevaarsymbolen

: SureSelect Hyb 1



SureSelect Hyb 2



SureSelect Elution Buffer



Signaalwoord

: Exo(-) Klenow	Geen signaalwoord.
10X End Repair Buffer	Geen signaalwoord.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen signaalwoord.
Klenow DNA Polymerase	Geen signaalwoord.
T4 DNA Ligase	Geen signaalwoord.
T4 DNA Polymerase	Geen signaalwoord.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen signaalwoord.
dNTP Mix	Geen signaalwoord.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen signaalwoord.
dATP	Geen signaalwoord.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen signaalwoord.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Geen signaalwoord.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Geen signaalwoord.
SureSelect Hyb 1	Waarschuwing
SureSelect Hyb 2	Waarschuwing
SureSelect Hyb 4	Geen signaalwoord.
SureSelect Binding Buffer	Geen signaalwoord.
SureSelect Wash Buffer 1	Geen signaalwoord.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen signaalwoord.
SureSelect Elution Buffer	Waarschuwing
SureSelect Block 2	Geen signaalwoord.
SureSelect Hyb 3	Geen signaalwoord.
SureSelect RNase Block	Geen signaalwoord.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Geen signaalwoord.
SureSelect Indexing Block 1	Geen signaalwoord.
SureSelect 8bp Index H02	Geen signaalwoord.
SureSelect 8bp Index G02	Geen signaalwoord.
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

F02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
E02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
D02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
C02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
B02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
A02	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
H01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
G01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
F01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
E01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
D01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
C01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
B01	
SureSelect 8bp Index	Geen signaalwoord.
A01	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen signaalwoord.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen signaalwoord.

Gevarenaanduidingen

:	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 1	H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
	SureSelect Hyb 2	H373 - Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.
	SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Elution Buffer	H290 - Kan bijtend zijn voor metalen.
	SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Voorzorgsmaatregelen

Preventie

: Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 1	P280 - Draag oog- of gelaatsbescherming.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

	P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
SureSelect Hyb 2	P260 - Damp niet inademen.
SureSelect Hyb 4	Niet van toepassing.
SureSelect Binding Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 1	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 2	Niet van toepassing.
SureSelect Elution Buffer	P234 - Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
SureSelect Block 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 3	Niet van toepassing.
SureSelect RNase Block	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet van toepassing.
SureSelect Indexing Block 1	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Reactie	:	Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
		10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
		Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
		dNTP Mix	Niet van toepassing.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
		dATP	Niet van toepassing.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet van toepassing.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet van toepassing.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet van toepassing.
		SureSelect Hyb 1	P305 + P351 + P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
		SureSelect Hyb 2	P314 - Raadpleeg een arts indien u zich onwel voelt.
		SureSelect Hyb 4	Niet van toepassing.
		SureSelect Binding Buffer	Niet van toepassing.
		SureSelect Wash Buffer 1	Niet van toepassing.
		SureSelect Wash Buffer 2	Niet van toepassing.
		SureSelect Elution Buffer	P390 - Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
		SureSelect Block 2	Niet van toepassing.
		SureSelect Hyb 3	Niet van toepassing.
		SureSelect RNase Block	Niet van toepassing.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet van toepassing.
		SureSelect Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Opslag

SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.
Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 1	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 4	Niet van toepassing.
SureSelect Binding Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 1	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 2	Niet van toepassing.
SureSelect Elution Buffer	P406 - In corrosiebestendige houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren.
SureSelect Block 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 3	Niet van toepassing.
SureSelect RNase Block	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet van toepassing.
SureSelect Indexing Block 1	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.
Verwijdering : Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 1	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 2	P501 - Inhoud en container afvoeren in overeenstemming met locale, regionale, nationale en internationale regelgeving.
SureSelect Hyb 4	Niet van toepassing.
SureSelect Binding Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 1	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 2	Niet van toepassing.
SureSelect Elution Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Block 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 3	Niet van toepassing.
SureSelect RNase Block	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet van toepassing.
SureSelect Indexing Block 1	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.
Gevaarlijke bestanddelen : 10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 1	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 2	- Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat
SureSelect Hyb 4	Niet van toepassing.
SureSelect Binding Buffer	Niet van toepassing.
Aanvullende etiketonderdelen : Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
10X End Repair Buffer	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet van toepassing.

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect Hyb 1	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 4	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
SureSelect Binding Buffer	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
SureSelect Wash Buffer 1	Niet van toepassing.
SureSelect Wash Buffer 2	Niet van toepassing.
SureSelect Elution Buffer	Niet van toepassing.
SureSelect Block 2	Niet van toepassing.
SureSelect Hyb 3	Niet van toepassing.
SureSelect RNase Block	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet van toepassing.
SureSelect Indexing Block 1	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.
: Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.

Bijlage XVII - Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen,

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Common

Speciale verpakkingseisen

**Voelbare
gevaarsaanduiding**

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

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

D01	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
C01	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
B01	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.

2.3 Andere gevaren

Overige gevaren die niet leiden tot classificatie

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

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

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

B02	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
A02	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
H01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
G01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
F01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
E01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
D01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
C01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
B01	SureSelect 8bp Index	Geen bekend.
A01	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen bekend.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen

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

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

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

SureSelect 8bp Index A02	Mengsel
SureSelect 8bp Index H01	Mengsel
SureSelect 8bp Index G01	Mengsel
SureSelect 8bp Index F01	Mengsel
SureSelect 8bp Index E01	Mengsel
SureSelect 8bp Index D01	Mengsel
SureSelect 8bp Index C01	Mengsel
SureSelect 8bp Index B01	Mengsel
SureSelect 8bp Index A01	Mengsel
SureSelect Methyl-Seq PCR1	Mengsel
Primer R	
SureSelect Methyl-Seq Indexing	Mengsel
Primer Common	

Product- /ingrediëntennaam	Identificatiemogelijkheden	%	Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]	Type
10X End Repair Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer: 1185-53-1	≤8.3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
(R*,R*)-1,4-Dimercaptobutaan-2, 3-diol	EC: 222-468-7 CAS-nummer: 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]
5X T4 DNA Ligase Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer: 1185-53-1	≤5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
10X Klenow Polymerase Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer: 1185-53-1	<10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
SureSelect Hyb 1 Natriumchloride	EC: 231-598-3 CAS-nummer: 7647-14-5	≥10 - ≤25	Eye Irrit. 2, H319	[1]
SureSelect Hyb 2 Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat	EC: 205-358-3 CAS-nummer: 139-33-3	≥10 - ≤25	Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332 STOT RE 2, H373 (luchtwegen) (inademing)	[1]
SureSelect Hyb 4 Natriumdodecylsulfaat	CAS-nummer: 8012-56-4	≤3	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	[1]
SureSelect Binding Buffer Natriumchloride	EC: 231-598-3 CAS-nummer: 7647-14-5	<10	Eye Irrit. 2, H319	[1]

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

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

			Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H-zinnen die hierboven staan vermeld.	
--	--	--	---	--

Er zijn geen additionele ingrediënten aanwezig die, voor zover op dit moment aan leverancier bekend is en in de van toepassing zijnde concentraties, geclassificeerd zijn als schadelijk voor de gezondheid of voor het milieu en op grond daarvan in deze sectie moeten worden vermeld.

Type

- [1] Stof ingedeeld met een gezondheids- of milieugevaar
- [2] Stof met een werkplaats blootstellingslimiet
- [3] Stof voldoet aan criteria voor PBT overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage XIII
- [4] Stof voldoet aan criteria voor zPzB overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage XIII
- [5] Een even zorgwekkende stof
- [6] Aanvullende informatie vanwege bedrijfsbeleid

Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, indien beschikbaar, zijn weergegeven in rubriek 8.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Oogcontact	: Exo(-) Klenow	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	10X End Repair Buffer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Klenow DNA Polymerase	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	T4 DNA Ligase	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	T4 DNA Polymerase	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	T4 Polynucleotide Kinase	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	dNTP Mix	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	dATP	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	SureSelect Methyl-Seq	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water,

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Methylated Adapter	waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Hyb 1	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Blijf ten minste 10 minuten spoelen. Raadpleeg een arts.
SureSelect Hyb 2	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Blijf ten minste 10 minuten spoelen. Raadpleeg een arts na blootstelling of als u zich onwel voelt.
SureSelect Hyb 4	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Binding Buffer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Wash Buffer 1	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Wash Buffer 2	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Elution Buffer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Blijf ten minste 10 minuten spoelen. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Block 2	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Hyb 3	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect RNase Block	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Indexing Block 1	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water,

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

H02	waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index G02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index F02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index E02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index D02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index C02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index B02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index A02	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index H01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index G01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index F01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index E01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index D01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index C01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index B01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect 8bp Index A01	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Inademing

SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Raadpleeg een arts als irritatie optreedt. Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
: Exo(-) Klenow	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
10X End Repair Buffer	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
Klenow DNA Polymerase	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Ligase	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Polymerase	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 Polynucleotide Kinase	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
dNTP Mix	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
10X Klenow Polymerase Buffer	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
dATP	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Hyb 1	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	<p>een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als de patiënt niet ademt, onregelmatig ademt, of als zich een ademhalingsstilstand voordoet, dient kunstmatige beademing of zuurstof te worden toegediend door getraind personeel. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast. Roep medische hulp in wanneer schadelijke effecten voor de gezondheid aanhouden of ernstig zijn. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als de patiënt niet ademt, onregelmatig ademt, of als zich een ademhalingsstilstand voordoet, dient kunstmatige beademing of zuurstof te worden toegediend door getraind personeel. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast. Raadpleeg een arts na blootstelling of als u zich onwel voelt. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Wash Buffer 2	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Elution Buffer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als de patiënt niet ademt, onregelmatig ademt, of als zich een ademhalingsstilstand voordoet, dient kunstmatige beademing of zuurstof te worden toegediend door getraind personeel. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast. Roep medische hulp in wanneer schadelijke effecten voor de gezondheid aanhouden of ernstig zijn. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur.</p>
SureSelect Block 2	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Hyb 3	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
SureSelect RNase Block	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect Methyl-Seq Block 3	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Indexing Block 1	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Huidcontact	: Exo(-) Klenow	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	10X End Repair Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Klenow DNA Polymerase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 DNA Ligase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 DNA Polymerase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	dNTP Mix	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	dATP	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Hyb 1	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Was kleding alvorens ze opnieuw te gebruiken. Maak schoenen grondig schoon voor hergebruik.
	SureSelect Hyb 2	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Blijf ten minste 10 minuten spoelen. Raadpleeg een arts na blootstelling of als u zich onwel voelt. Was kleding alvorens ze opnieuw te gebruiken. Maak schoenen grondig schoon voor hergebruik.
	SureSelect Hyb 4	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Binding Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Wash Buffer 1	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Wash Buffer 2	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect Elution Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Was kleding alvorens ze opnieuw te gebruiken. Maak schoenen grondig schoon voor hergebruik.
SureSelect Block 2	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Hyb 3	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect RNase Block	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Indexing Block 1	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Inslikken

SureSelect 8bp Index B01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
: Exo(-) Klenow	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
10X End Repair Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Klenow DNA Polymerase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Ligase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Polymerase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 Polynucleotide Kinase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

dNTP Mix	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
10X Klenow Polymerase Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
dATP	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Hyb 1	Spoel de mond met water. Kunstgebit indien aanwezig verwijderen. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Stop hiermee als het slachtoffer misselijk wordt, omdat overgeven gevaarlijk kan zijn. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Indien de persoon moet braken, houdt het hoofd dan laag om te voorkomen dat er braaksel in de longen komt. Roep medische hulp in wanneer schadelijke effecten voor de gezondheid aanhouden of ernstig zijn. Geef een bewusteloos iemand nooit iets via de mond. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur.
SureSelect Hyb 2	Spoel de mond met water. Kunstgebit indien aanwezig verwijderen. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	<p>Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Stop hiermee als het slachtoffer misselijk wordt, omdat overgeven gevaarlijk kan zijn. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Indien de persoon moet braken, houdt het hoofd dan laag om te voorkomen dat er braaksel in de longen komt. Raadpleeg een arts na blootstelling of als u zich onwel voelt. Geef een bewusteloos iemand nooit iets via de mond. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Wash Buffer 2	<p>Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
SureSelect Elution Buffer	<p>Spoel de mond met water. Kunstgebit indien aanwezig verwijderen. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Stop hiermee als het slachtoffer misselijk wordt, omdat overgeven gevaarlijk kan zijn. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Indien de persoon moet braken, houdt het hoofd dan laag om te voorkomen dat er braaksel in de longen komt. Roep medische hulp in wanneer schadelijke effecten voor de gezondheid aanhouden of ernstig zijn. Geef een bewusteloos iemand nooit iets via de mond. Plaats in stabiele zijligging en roep onmiddellijk medische hulp in, indien de persoon bewusteloos is. Zorg dat luchtwegen vrij blijven. Maak strakzittende kleding los, zoals een overhemdboord, das, riem of ceintuur.</p>
SureSelect Block 2	<p>Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine</p>

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Hyb 3	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect RNase Block	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Indexing Block 1	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	SureSelect 8bp Index B01	vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect 8bp Index A01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
<p>Bescherming van eerste-hulpverleners</p>	<p>: Exo(-) Klenow</p> <p>10X End Repair Buffer</p> <p>5X T4 DNA Ligase Buffer</p> <p>Klenow DNA Polymerase</p> <p>T4 DNA Ligase</p> <p>T4 DNA Polymerase</p> <p>T4 Polynucleotide Kinase</p> <p>dNTP Mix</p> <p>10X Klenow Polymerase Buffer</p> <p>dATP</p>	<p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p> <p>Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.</p>

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast.
SureSelect Hyb 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast.
SureSelect Hyb 4	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Binding Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Wash Buffer 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Wash Buffer 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Elution Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Dit kan gevaarlijk zijn voor degene die mond-op-mondbeademing toepast.
SureSelect Block 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect RNase Block	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Indexing Block 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect 8bp Index D02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Oogcontact	: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

PCR Master Mix	
SureSelect Hyb 1	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Inademing	: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Huidcontact

SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Inslikken	: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

D02	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
C02	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
B02	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
A02	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
H01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
G01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
F01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
E01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
D01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
C01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
B01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
A01	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Tekenen/symptomen van overmatige blootstelling

Oogcontact

: Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 1	Ongewenste symptomen kunnen de volgende zijn: pijn of irritatie tranenvloed roodheid
SureSelect Hyb 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 4	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Binding Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Elution Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Block 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 3	Geen specifieke gegevens.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

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

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

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

Huidcontact

:	Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
	10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	dATP	Geen specifieke gegevens.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

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

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Inslikken

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

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen specifieke gegevens.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Opmerkingen voor arts	: Exo(-) Klenow	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	10X End Repair Buffer	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
	Klenow DNA Polymerase	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	T4 DNA Ligase	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	T4 DNA Polymerase	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	T4 Polynucleotide Kinase	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	dNTP Mix	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
	dATP	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	SureSelect Hyb 1	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
	SureSelect Hyb 2	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect Hyb 4	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Binding Buffer	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Wash Buffer 1	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Wash Buffer 2	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Elution Buffer	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Block 2	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Hyb 3	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
SureSelect RNase Block	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Indexing Block 1	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index H02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index G02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index F02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index E02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index D02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index C02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index B02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index A02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index H01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index G01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Specifieke behandelingen

F01	specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index E01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index D01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index C01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index B01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index A01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
Exo(-) Klenow	Geen specifieke behandeling.
10X End Repair Buffer	Geen specifieke behandeling.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke behandeling.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke behandeling.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke behandeling.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke behandeling.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke behandeling.
dNTP Mix	Geen specifieke behandeling.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke behandeling.
dATP	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Hyb 1	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Hyb 2	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Hyb 4	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Binding Buffer	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Wash Buffer 1	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Elution Buffer	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Block 2	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Hyb 3	Geen specifieke behandeling.
SureSelect RNase Block	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Indexing Block 1	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke behandeling.

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

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen specifieke behandeling.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen specifieke behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen :	Exo(-) Klenow	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	10X End Repair Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Klenow DNA Polymerase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	T4 DNA Ligase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	T4 DNA Polymerase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	T4 Polynucleotide Kinase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	dNTP Mix	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	dATP	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	SureSelect Methyl-Seq	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.

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

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

PCR Master Mix	brand.
SureSelect Hyb 1	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Hyb 2	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Hyb 4	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Binding Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Wash Buffer 1	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Wash Buffer 2	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Elution Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Block 2	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Hyb 3	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect RNase Block	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Indexing Block 1	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index H02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index G02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index F02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index E02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index D02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index C02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index B02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index A02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index H01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index G01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index F01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index E01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index D01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index C01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index B01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index A01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.

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

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Ongeschikte blusmiddelen

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

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index B01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Geen bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen bekend.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Risico's van de stof of het mengsel	:	☒xo(-) Klenow	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		10X End Repair Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		Klenow DNA Polymerase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		T4 DNA Ligase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		T4 DNA Polymerase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		T4 Polynucleotide Kinase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		dNTP Mix	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		dATP	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Hyb 1	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Hyb 2	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Hyb 4	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Binding Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Wash Buffer 1	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Wash Buffer 2	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Elution Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Block 2	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Hyb 3	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect RNase Block	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
		SureSelect Indexing Block 1	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.

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

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index H02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index G02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index F02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index E02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index D02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index C02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index B02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index A02	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index H01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index G01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index F01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index E01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index D01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index C01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index B01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect 8bp Index A01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
Gevaarlijke verbrandingsproducten : Exo(-) Klenow	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
10X End Repair Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden zwaveloxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
5X T4 DNA Ligase Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
Klenow DNA Polymerase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
T4 DNA Ligase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
T4 DNA Polymerase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide

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

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

T4 Polynucleotide Kinase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
dNTP Mix	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden fosforoxiden
10X Klenow Polymerase Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
SureSelect Hyb 1	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: fosforoxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
SureSelect Hyb 2	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden metaaloxide(n)
SureSelect Hyb 4	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide zwaveloxiden metaaloxide(n)
SureSelect Binding Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
SureSelect Wash Buffer 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Elution Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Block 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 3	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden zwaveloxiden gehalogeneerde verbindingen carbonylhalogeniden
SureSelect RNase Block	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

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

5.3 Advies voor brandweertaken

Speciale voorzorgsmaatregelen voor brandbestrijders

:  Klenow	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
10X End Repair Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
5X T4 DNA Ligase Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Klenow DNA Polymerase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 DNA Ligase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

	mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 DNA Polymerase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 Polynucleotide Kinase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dNTP Mix	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
10X Klenow Polymerase Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dATP	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 1	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 2	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 4	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Binding Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

	training.
SureSelect Wash Buffer 1	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Wash Buffer 2	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Elution Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Block 2	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Hyb 3	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect RNase Block	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Indexing Block 1	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

D02	personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

		persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden	: Exo(-) Klenow	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	10X End Repair Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Klenow DNA Polymerase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 DNA Ligase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 DNA Polymerase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	dNTP Mix	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

10X Klenow Polymerase Buffer	Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
dATP	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Hyb 1	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Hyb 2	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Hyb 4	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect Binding Buffer	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen,

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect Wash Buffer 1	beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Wash Buffer 2	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Elution Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Block 2	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Hyb 3	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect RNase Block	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect Indexing Block 1	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
SureSelect 8bp Index H02	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index F01	gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect 8bp Index E01	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect 8bp Index D01	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect 8bp Index C01	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect 8bp Index B01	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect 8bp Index A01	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten	: Exo(-) Klenow	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	10X End Repair Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Klenow DNA Polymerase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	T4 DNA Ligase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	T4 DNA Polymerase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	dNTP Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	dATP	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.

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

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Hyb 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Vermijd inademen van damp of nevel. Zorg voor voldoende ventilatie. Draag het daartoe geëigende ademhalingsmasker bij onvoldoende ventilatie. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Hyb 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Vermijd inademen van damp of nevel. Zorg voor voldoende ventilatie. Draag het daartoe geëigende ademhalingsmasker bij onvoldoende ventilatie. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Hyb 4	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Binding Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Wash Buffer 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Wash Buffer 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

SureSelect Elution Buffer	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Vermijd inademen van damp of nevel. Zorg voor voldoende ventilatie. Draag het daartoe geëigende ademhalingsmasker bij onvoldoende ventilatie. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Block 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Hyb 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect RNase Block	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect Indexing Block 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index H02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index G02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index F02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index E02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

SureSelect 8bp Index D02	training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index C02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index B02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index A02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index H01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index G01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index F01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index E01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index D01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index C01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

		onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	SureSelect 8bp Index B01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	SureSelect 8bp Index A01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
Voor de hulpdiensten	: Exo(-) Klenow	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	10X End Repair Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Klenow DNA Polymerase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	T4 DNA Ligase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	T4 DNA Polymerase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	T4 Polynucleotide Kinase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
dNTP Mix	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
10X Klenow Polymerase Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
dATP	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Hyb 1	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Hyb 2	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Hyb 4	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Binding Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Wash Buffer 1	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Wash Buffer 2	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Elution Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Block 2	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Hyb 3	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect RNase Block	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Indexing Block 1	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index H02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index G02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index F02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index E02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index D02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index C02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index B02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index A02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index H01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index G01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index F01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index E01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index D01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index C01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index B01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index A01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".

6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen	: Exo(-) Klenow	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	10X End Repair Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Klenow DNA Polymerase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	T4 DNA Ligase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	T4 DNA Polymerase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	T4 Polynucleotide Kinase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	dNTP Mix	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	10X Klenow Polymerase Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	dATP	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Hyb 1	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Hyb 2	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Hyb 4	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Binding Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Wash Buffer 1	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Wash Buffer 2	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Elution Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Block 2	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Hyb 3	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect RNase Block	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Indexing Block 1	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index H02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index G02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index F02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index E02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index D02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index C02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index B02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index A02	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index H01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index G01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index F01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index E01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index D01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index C01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index B01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index A01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethode

: Exo(-) Klenow

Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.

10X End Repair Buffer

Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.

5X T4 DNA Ligase Buffer

Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Klenow DNA Polymerase	afvalverwerkingsbedrijf. Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
T4 DNA Ligase	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
T4 DNA Polymerase	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
T4 Polynucleotide Kinase	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
dNTP Mix	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
10X Klenow Polymerase Buffer	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
dATP	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief,

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Hyb 1	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Hyb 2	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Hyb 4	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Binding Buffer	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Wash Buffer 1	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Wash Buffer 2	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Elution Buffer	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Neem gemorst preparaat op met niet-brandbare absorberende materialen, bijvoorbeeld zand, aarde, vermiculiet of diatomeeënaarde en doe dit in een afvoercontainer in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden. Af laten voeren door een vergunninghoudend

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

SureSelect Block 2	afvalverwerkingsbedrijf. Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Hyb 3	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect RNase Block	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Indexing Block 1	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index H02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index G02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index F02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index E02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index D02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index C02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index B02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index A02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index H01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index G01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index F01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index E01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index D01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen

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

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

	met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index C01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index B01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index A01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

- : Zie Rubriek 1 voor contactgegevens voor noodgevallen.
- Zie Rubriek 8 voor informatie over geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Zie Rubriek 13 voor aanvullende informatie over afvalbehandeling.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Beschermende maatregelen	: Exo(-) Klenow	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
	10X End Repair Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
	Klenow DNA Polymerase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
	T4 DNA Ligase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

T4 DNA Polymerase	beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8). Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
T4 Polynucleotide Kinase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
dNTP Mix	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
10X Klenow Polymerase Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
dATP	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Hyb 1	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8). Niet innemen. Vermijd contact met de ogen, huid en kleding. Vermijd inademen van damp of nevel. Bewaren in de originele verpakking, of in een goedgekeurd alternatief dat is gemaakt van compatibel materiaal; goed gesloten houden wanneer het niet in gebruik is. Lege verpakkingen bevatten restproduct en kunnen gevaarlijk zijn. Vat niet hergebruiken.
SureSelect Hyb 2	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8). Adem damp of mist niet in. Niet innemen. Vermijd contact met de ogen, huid en kleding. Bewaren in de originele verpakking, of in een goedgekeurd alternatief dat is gemaakt van compatibel materiaal; goed gesloten houden wanneer het niet in gebruik is. Lege verpakkingen bevatten restproduct en kunnen gevaarlijk zijn. Vat niet hergebruiken.
SureSelect Hyb 4	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Binding Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Wash Buffer 1	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Wash Buffer 2	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Elution Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8). Niet innemen. Vermijd contact met de ogen, huid en kleding. Vermijd inademen van damp of nevel. Bewaren in de originele verpakking, of in een goedgekeurd alternatief dat is gemaakt van compatibel materiaal; goed gesloten houden wanneer het niet in gebruik is. Gescheiden houden van zuren. Lege verpakkingen bevatten restproduct en kunnen gevaarlijk zijn. Vat niet hergebruiken. Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.
SureSelect Block 2	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Hyb 3	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect RNase Block	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Indexing Block 1	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index	Trek van toepassing zijnde persoonlijke

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

H02	beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index G02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index F02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index E02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index D02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index C02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index B02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index A02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index H01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index G01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index F01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index E01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index D01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index C01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index B01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index A01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).

Advies inzake algemene arbeidshygiëne

: Exo(-) Klenow	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
10X End Repair Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Klenow DNA Polymerase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

	kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 DNA Ligase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 DNA Polymerase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 Polynucleotide Kinase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
dNTP Mix	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
10X Klenow Polymerase Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
dATP	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

	<p>alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Hyb 1	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Wash Buffer 2	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Elution Buffer	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Block 2	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Hyb 3	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden.</p>

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

	<p>Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect RNase Block	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Methyl-Seq Block 3	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Indexing Block 1	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index H02	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index G02	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index F02	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index E02	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index D02	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen</p>

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

C02	of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index B02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index A02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index H01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index G01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index F01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index E01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index D01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index C01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index B01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index A01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag

: Exo(-) Klenow

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

10X End Repair Buffer

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

5X T4 DNA Ligase Buffer

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

Klenow DNA Polymerase	<p>opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
T4 DNA Ligase	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
T4 DNA Polymerase	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
T4 Polynucleotide Kinase	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
dNTP Mix	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in</p>

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

10X Klenow Polymerase Buffer	verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
dATP	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect Hyb 1	<p>voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.</p>
SureSelect Wash Buffer	<p>Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.</p>

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

2

SureSelect Elution Buffer

Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.

SureSelect Block 2

Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. In corrosiebestendige houder met corrosiebestendige binnenbekleding bewaren. Gescheiden houden van zuren. Verwijderd houden van metalen. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.

SureSelect Hyb 3

Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.

SureSelect RNase Block

Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect Methyl-Seq Block 3	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Indexing Block 1	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect 8bp Index H02	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect 8bp Index G02	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect 8bp Index F02	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect 8bp Index E02	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index D02	direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index C02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index B02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index A02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index H01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index G01	dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index F01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index E01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index D01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index C01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index B01	gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect 8bp Index A01	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

7.3 Specifiek eindgebruik

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

Aanbevelingen

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

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

Oplossingen specifiek voor de industriële sector

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

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

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

H01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
G01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
F01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
E01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
D01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
C01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
B01	
SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
A01	
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet van toepassing.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet van toepassing.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Beroepsmatige blootstellingslimieten

Geen blootstellingslimietwaarde bekend.

Aanbevolen monitoring procedures

: Wanneer dit product ingrediënten bevat met blootstellingslimieten, kan monitoring van personen, van werkplaatsomgeving of biologisch monitoren vereist zijn om de effectiviteit van de ventilatie of van andere controlemaatregelen en/of de noodzaak van het gebruik van ademhalingsbeschermingsmiddelen te bepalen. Er moet gebruik worden gemaakt van monitoringsnormen, zoals de volgende: Europese Norm EN 689 (Werkplekatmosfeer - Leidraad voor de beoordeling van de blootstelling bij inademing van chemische stoffen voor de vergelijking met de grenswaarden en de meetstrategie) Europese norm EN 14042 (Werkplekatmosfeer - Richtlijn voor de toepassing en het gebruik van procedures voor de beoordeling van blootstelling aan chemische en biologische stoffen) Europese norm EN 482 (Werkplekatmosfeer - Algemene eisen voor de uitvoering van de procedures voor het meten van chemische stoffen) Bovendien is raadpleging van nationale richtlijnen voor methoden voor de bepaling van gevaarlijke stoffen vereist.

DNEL's/DMEL's

Geen DNEL's/DMEL's beschikbaar.

PNEC's

Geen PNEC's beschikbaar.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen

: Wanneer door de handelingen van de gebruiker stof, rook, gas, damp of nevel ontstaat, gebruik dan een gesloten installatie, lokale afzuiging of andere technische controlemiddelen om beroepsmatige blootstelling beneden alle aanbevolen of wettelijke grenswaarden te houden.

Individuele beschermingsmaatregelen

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Hygiënische maatregelen** : Was na het hanteren van chemische producten uw handen, onderarmen en gezicht grondig voordat u eet, drinkt of naar het toilet gaat en aan het eind van de werkdag. Toepasselijke technieken moeten gebruikt worden om mogelijk verontreinigde kleding te verwijderen. Was verontreinigde kleding alvorens die opnieuw te gebruiken. Zorg ervoor dat de oogwasstations en veiligheidsdouches zich dicht bij de werkplek bevinden.
- Bescherming van de ogen/het gezicht** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is om blootstelling aan spatten, nevel, gassen of stof te vermijden, dient een veiligheidsbescherming voor de ogen te worden gedragen die voldoet aan een goedgekeurde standaard. Indien contact mogelijk is, moeten de volgende beschermingsmiddelen worden gedragen, tenzij uit de beoordeling blijkt dat een hogere mate van bescherming noodzakelijk is: chemische veiligheidsbril en/of gelaatsscherm. Indien gevaar bestaat voor inademing, kan in plaats daarvan een volgelaatsmasker noodzakelijk zijn.
- Bescherming van de huid**
- Bescherming van de handen** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dienen bij het hanteren van chemische producten ondoorlaatbare handschoenen te worden gedragen die resistent zijn tegen chemicaliën en die voldoen aan een goedgekeurde norm. Verifieer tijdens gebruik dat de handschoenen nog hun beschermende eigenschappen bezitten; houd hierbij rekening met de door de leverancier gespecificeerde parameters. Opgemerkt moet worden dat de doorbraaktijd voor elk type handschoenmateriaal verschillend kan zijn voor verschillende handschoenfabrikanten. In het geval van mengsels, bestaande uit meerdere stoffen, kan de beschermingsduur van de handschoenen niet nauwkeurig worden ingeschat.
- Lichaamsbescherming** : Persoonlijke lichaamsbeschermende middelen dienen te worden gekozen op basis van de uit te voeren taak, de daarbij behorende risico's en dient door een specialist te worden goedgekeurd voordat het product wordt gebruikt.
- Overige huidbescherming** : Geschikt schoeisel en eventuele aanvullende huidbeschermingsmaatregelen moeten worden geselecteerd op basis van de taak die wordt uitgevoerd en de risico's die daarmee gepaard gaan en deze moeten worden goedgekeurd door een deskundige voorafgaand aan de gebruik van dit product.
- Bescherming van de ademhalingswegen** : Selecteer op basis van het gevaar en de kans op blootstelling een gas-/stofmasker dat voldoet aan de betreffende certificeringsnorm. Gas-/stofmaskers moeten worden gebruikt in overeenstemming met een ademhalingsbeschermingsprogramma waarin het juist aanbrengen, oefening en andere belangrijke aspecten van het gebruik aan de orde komen.
- Beheersing van milieublootstelling** : Uitstoot van ventilatie of bewerkingsapparatuur moet worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat deze voldoet aan de eisen van de milieubeschermingswetgeving. In sommige gevallen zijn gaswassers, filters of technische modificaties van de procesapparatuur nodig om de emissie terug te brengen tot een aanvaardbaar niveau.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen

Fysische toestand	:	Exo(-) Klenow	Vloeistof.
		10X End Repair Buffer	Vloeistof.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Vloeistof.
		Klenow DNA Polymerase	Vloeistof.
		T4 DNA Ligase	Vloeistof.
		T4 DNA Polymerase	Vloeistof.
		T4 Polynucleotide Kinase	Vloeistof.
		dNTP Mix	Vloeistof.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Vloeistof.
		dATP	Vloeistof.

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Geur

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet beschikbaar.
SureSelect Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Niet beschikbaar.
Exo(-) Klenow	7.5 tot 7.5
10X End Repair Buffer	7 tot 8
5X T4 DNA Ligase Buffer	7 tot 8
Klenow DNA Polymerase	6.5 tot 7.5
T4 DNA Ligase	7 tot 8
T4 DNA Polymerase	6 tot 7
T4 Polynucleotide Kinase	6.9 tot 7.9
dNTP Mix	7.5
10X Klenow	7 tot 8
Polymerase Buffer	
dATP	7 tot 8
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	7.5
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	7.5
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	8.8
SureSelect Hyb 1	7.4

pH

: Exo(-) Klenow	7.5 tot 7.5
10X End Repair Buffer	7 tot 8
5X T4 DNA Ligase Buffer	7 tot 8
Klenow DNA Polymerase	6.5 tot 7.5
T4 DNA Ligase	7 tot 8
T4 DNA Polymerase	6 tot 7
T4 Polynucleotide Kinase	6.9 tot 7.9
dNTP Mix	7.5
10X Klenow	7 tot 8
Polymerase Buffer	
dATP	7 tot 8
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	7.5
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	7.5
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	8.8
SureSelect Hyb 1	7.4

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Smelt-/vriespunt	: Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	0°C
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	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	Niet beschikbaar.
	SureSelect Hyb 2	Niet beschikbaar.
	SureSelect Hyb 4	0°C
	SureSelect Binding Buffer	Niet beschikbaar.
	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	Niet beschikbaar.
	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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Beginkookpunt en kooktraject

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	0°C	
PCR1 Primer R		
SureSelect Methyl-Seq	0°C	
Indexing Primer		
Common		
Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.	
10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.	
5X T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.	
Buffer		
Klenow DNA	Niet beschikbaar.	
Polymerase		
T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.	
T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.	
T4 Polynucleotide	Niet beschikbaar.	
Kinase		
dNTP Mix	100°C	
10X Klenow	Niet beschikbaar.	
Polymerase Buffer		
dATP	100°C	
SureSelect Methyl-Seq	100°C	
Methylated Adapter		
SureSelect Methyl-Seq	100°C	
PCR1 primer F		
SureSelect Methyl-Seq	100°C	
PCR Master Mix		
SureSelect Hyb 1	Niet beschikbaar.	
SureSelect Hyb 2	Niet beschikbaar.	
SureSelect Hyb 4	100°C	
SureSelect Binding	Niet beschikbaar.	
Buffer		
SureSelect Wash	100°C	
Buffer 1		
SureSelect Wash	100°C	
Buffer 2		
SureSelect Elution	100°C	
Buffer		
SureSelect Block 2	100°C	
SureSelect Hyb 3	100°C	
SureSelect RNase	Niet beschikbaar.	
Block		
SureSelect Methyl-Seq	100°C	
Block 3		
SureSelect Indexing	100°C	
Block 1		
SureSelect 8bp Index	100°C	
H02		
SureSelect 8bp Index	100°C	
G02		
SureSelect 8bp Index	100°C	
F02		
SureSelect 8bp Index	100°C	
E02		
SureSelect 8bp Index	100°C	
D02		

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

SureSelect 8bp Index C02	100°C
SureSelect 8bp Index B02	100°C
SureSelect 8bp Index A02	100°C
SureSelect 8bp Index H01	100°C
SureSelect 8bp Index G01	100°C
SureSelect 8bp Index F01	100°C
SureSelect 8bp Index E01	100°C
SureSelect 8bp Index D01	100°C
SureSelect 8bp Index C01	100°C
SureSelect 8bp Index B01	100°C
SureSelect 8bp Index A01	100°C
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	100°C
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	100°C

Vlampunt

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

Verdampingsnelheid

: Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 1	Niet beschikbaar.

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

D02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
C02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
B02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
A02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
H01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
G01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
F01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
E01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
D01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
C01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
B01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
A01	
SureSelect Methyl-Seq	Niet beschikbaar.
PCR1 Primer R	
SureSelect Methyl-Seq	Niet beschikbaar.
Indexing Primer	
Common	

Dampspanning

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect Methyl-Seq	Niet beschikbaar.
	PCR1 Primer R	
	SureSelect Methyl-Seq	Niet beschikbaar.
	Indexing Primer	
Oplosbaarheid	Common	
	Exo(-) Klenow	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	10X End Repair Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	Klenow DNA Polymerase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	T4 DNA Ligase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	T4 DNA Polymerase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	T4 Polynucleotide Kinase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	dNTP Mix	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	dATP	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Hyb 1	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Hyb 2	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Hyb 4	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Binding Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Wash Buffer 1	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Wash Buffer 2	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Elution Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Block 2	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Hyb 3	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect RNase Block	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect Indexing	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Block 1	water en warm water.
SureSelect 8bp Index H02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index G02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index F02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index E02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index D02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index C02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index B02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index A02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index H01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index G01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index F01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index E01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index D01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index C01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index B01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index A01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water : Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 1	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 2	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 4	Niet beschikbaar.
SureSelect Binding	Niet beschikbaar.

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

Oxiderende eigenschappen

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

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

9.2 Overige informatie

Datum van uitgave/Revisie datum : 10/01/2018

124/159

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

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Geen aanvullende informatie.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit	: Exo(-) Klenow	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	10X End Repair Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	Klenow DNA Polymerase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	T4 DNA Ligase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	T4 DNA Polymerase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	T4 Polynucleotide Kinase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	dNTP Mix	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	dATP	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Hyb 1	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Hyb 2	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Hyb 4	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Binding Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Wash Buffer 1	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Wash Buffer 2	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
	SureSelect Elution Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

	specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Block 2	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Hyb 3	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect RNase Block	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Indexing Block 1	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index H02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index G02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index F02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index E02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index D02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index C02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index B02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index A02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index H01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index G01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index F01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index E01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index D01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index C01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index B01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect 8bp Index A01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.

10.2 Chemische stabiliteit :

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

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

H01 SureSelect 8bp Index G01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index F01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index E01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index D01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index C01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index B01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index A01	Het product is stabiel.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Het product is stabiel.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Het product is stabiel.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Exo(-) Klenow	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
10X End Repair Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
Klenow DNA Polymerase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 DNA Ligase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 DNA Polymerase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 Polynucleotide Kinase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
dNTP Mix	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
10X Klenow Polymerase Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
dATP	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Hyb 1	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Hyb 2	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Hyb 4	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Binding Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Wash Buffer 1	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Wash Buffer 2	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Elution Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect Block 2	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Hyb 3	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect RNase Block	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Indexing Block 1	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index H02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index G02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index F02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index E02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index D02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index C02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index B02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index A02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index H01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index G01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index F01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index E01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index D01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index C01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index B01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index A01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.

10.4 Te vermijden omstandigheden

Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen specifieke gegevens.

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

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

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen	: Exo(-) Klenow	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	10X End Repair Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	Klenow DNA Polymerase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	T4 DNA Ligase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	T4 DNA Polymerase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	dNTP Mix	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	dATP	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Hyb 1	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Hyb 2	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Hyb 4	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Binding Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Wash Buffer 1	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Wash Buffer 2	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Elution Buffer	Reactief of niet verenigbaar met de volgende materialen: zuren metalen
	SureSelect Block 2	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Hyb 3	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect RNase Block	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect Indexing Block 1	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index H02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index G02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index F02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index E02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index D02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
	SureSelect 8bp Index	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

C02	materialen.
SureSelect 8bp Index B02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index A02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index H01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index G01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index F01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index E01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index D01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index C01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index B01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index A01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

: Exo(-) Klenow	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
10X End Repair Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
Klenow DNA Polymerase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 DNA Ligase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 DNA Polymerase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 Polynucleotide Kinase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
dNTP Mix	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
10X Klenow Polymerase Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
dATP	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Hyb 1	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Hyb 2	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Hyb 4	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Binding Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

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

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect Wash Buffer 1	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Wash Buffer 2	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Elution Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Block 2	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Hyb 3	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect RNase Block	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Indexing Block 1	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index H02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index G02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index F02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index E02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index D02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index C02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index B02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index A02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index H01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index G01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index F01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index E01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index D01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index C01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index B01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index A01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit

Product- / ingrediëntennaam	Resultaat	Soorten	Dosis	Blootstelling
SureSelect Hyb 1 Natriumchloride	LD50 Oraal	Rat	3000 mg/kg	-
SureSelect Hyb 2 Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat	LD50 Oraal	Rat	2 g/kg	-
SureSelect Hyb 4 Natriumdodecylsulfaat	LD50 Oraal	Rat	1288 mg/kg	-
SureSelect Binding Buffer Natriumchloride	LD50 Oraal	Rat	3000 mg/kg	-

Schattingen van acute toxiciteit

Route	ATE (schatting van acute toxiciteit)-waarde
10X End Repair Buffer Oraal	32467.5 mg/kg
SureSelect Hyb 2 Oraal Inhalatie (stof en aerosolen)	13698.6 mg/kg 10.27 mg/l
SureSelect Hyb 4 Oraal Inhalatie (stof en aerosolen)	128800 mg/kg 150 mg/l

Irritatie/corrosie

Product- / ingrediëntennaam	Resultaat	Soorten	Score	Blootstelling	Observatie
SureSelect Hyb 1 Natriumchloride	Ogen - Gematigd irriterend	Konijn	-	24 uren 100 milligrams	-
	Ogen - Gematigd irriterend	Konijn	-	10 milligrams	-
	Huid - Licht irriterend	Konijn	-	24 uren 500 milligrams	-
SureSelect Binding Buffer Natriumchloride	Ogen - Gematigd irriterend	Konijn	-	24 uren 100 milligrams	-
	Ogen - Gematigd irriterend	Konijn	-	10 milligrams	-
	Huid - Licht irriterend	Konijn	-	24 uren 500 milligrams	-

Overgevoeligheid veroorzakend

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

STOT bij eenmalige blootstelling

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Product- /ingrediëntennaam	Categorie	Wijze van blootstelling	Doelorganen
10X End Repair Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl)propaan-1,3-diolhydrochloride (R*,R*)-1,4-Dimercaptobutaan-2,3-diol	Categorie 3 Categorie 3	Niet van toepassing. Niet van toepassing.	Irritatie van de luchtwegen Irritatie van de luchtwegen
5X T4 DNA Ligase Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl)propaan-1,3-diolhydrochloride	Categorie 3	Niet van toepassing.	Irritatie van de luchtwegen
10X Klenow Polymerase Buffer 2-Amino-2-(hydroxymethyl)propaan-1,3-diolhydrochloride	Categorie 3	Niet van toepassing.	Irritatie van de luchtwegen
SureSelect Hyb 4 Natriumdodecylsulfaat	Categorie 3	Niet van toepassing.	Irritatie van de luchtwegen

STOT bij herhaalde blootstelling

Product- /ingrediëntennaam	Categorie	Wijze van blootstelling	Doelorganen
SureSelect Hyb 2 Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat	Categorie 2	Inademing	luchtwegen

Gevaar bij inademing

Niet beschikbaar.

Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten

Exo(-) Klenow	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
10X End Repair Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
Klenow DNA Polymerase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 DNA Ligase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 DNA Polymerase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 Polynucleotide Kinase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow Polymerase Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Niet beschikbaar.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 1	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
SureSelect Hyb 2	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
SureSelect Hyb 4	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
SureSelect Binding Buffer	Niet beschikbaar.
SureSelect Wash Buffer 1	Niet beschikbaar.
SureSelect Wash Buffer 2	Niet beschikbaar.
SureSelect Elution Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
SureSelect Block 2	Niet beschikbaar.
SureSelect Hyb 3	Niet beschikbaar.
SureSelect RNase Block	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Niet beschikbaar.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Inademing

: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Huidcontact	: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Oogcontact

SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Common Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 1	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Symptomen die verband houden met de fysische, chemische en toxicologische eigenschappen

Inademing

: Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 4	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Binding Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Elution Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Block 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
SureSelect RNase Block	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

Oogcontact

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 1	Ongewenste symptomen kunnen de volgende zijn: pijn of irritatie tranenvloed roodheid
SureSelect Hyb 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 4	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Binding Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Wash Buffer 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Elution Buffer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Block 2	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
SureSelect RNase Block	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Geen specifieke gegevens.

[Uitgestelde en onmiddellijke effecten alsook chronische effecten van kortstondige en langdurige blootstelling](#)
[Blootstelling op korte termijn](#)

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Mogelijke directe effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke vertraagde effecten : Niet beschikbaar.

Blootstelling op lange termijn

Mogelijke directe effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke vertraagde effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke chronische gevolgen voor de gezondheid

Algemeen	:	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 2	Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.
		SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

A02		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
H01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
G01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
F01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
E01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
D01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
C01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
B01		
SureSelect 8bp Index		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
A01		
SureSelect Methyl-Seq		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
PCR1 Primer R		
SureSelect Methyl-Seq		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Indexing Primer		
Common		

Kankerverwekkendheid	:	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		10X Klenow Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Buffer	
		dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Methylated Adapter	
		SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		PCR1 primer F	
		SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		PCR Master Mix	
		SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Binding	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		1	
		SureSelect Wash Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		2	
		SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Block 3	
		SureSelect Indexing	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Block 1	
		SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		H02	
		SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		G02	
		SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		F02	

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Effecten op de ontwikkeling

Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Effecten op de vruchtbaarheid	: Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Methylated Adapter	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR1 primer F	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 4	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Binding Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Wash Buffer 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Elution Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Methyl-Seq Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq PCR1 Primer R	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Methyl-Seq Indexing Primer Common	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Product- / ingrediëntennaam	Resultaat	Soorten	Blootstelling
10X End Repair Buffer (R*,R*)-1, 4-Dimercaptobutaan-2,3-diol	Acuut LC50 27000 µg/l Zoetwater	Daphnia - Daphnia magna	48 uren
SureSelect Hyb 1 Natriumchloride	Acuut EC50 4.74 g/L Zoetwater	Algen - Chlamydomonas reinhardtii	96 uren
	Acuut EC50 519.6 mg/l Zoetwater	Crustaceeën - Cypris subglobosa	48 uren
	Acuut EC50 402600 µg/l Zoetwater	Daphnia - Daphnia magna	48 uren
	Acuut IC50 6.87 g/L Zoetwater	Waterplanten - Lemna minor	96 uren
	Acuut LC50 1000000 µg/l Zoetwater	Vis - Morone saxatilis - Larve	96 uren
	Chronisch LC10 781 mg/l Zoetwater	Crustaceeën - Hyalella azteca - Jeugdig (jonge vogel, jong geboren dier, pas geboren dier)	3 weken
SureSelect Hyb 2 Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat	Chronisch NOEC 6 g/L Zoetwater	Waterplanten - Lemna minor	96 uren
	Chronisch NOEC 0.314 g/L Zoetwater	Daphnia - Daphnia pulex	21 dagen
	Chronisch NOEC 100 mg/l Zoetwater	Vis - Gambusia holbrooki - Volwassene	8 weken
	Acuut LC50 320 mg/l Zoetwater	Vis	96 uren
SureSelect Binding Buffer Natriumchloride	Acuut EC50 4.74 g/L Zoetwater	Algen - Chlamydomonas reinhardtii	96 uren
	Acuut EC50 519.6 mg/l Zoetwater	Crustaceeën - Cypris subglobosa	48 uren
	Acuut EC50 402600 µg/l Zoetwater	Daphnia - Daphnia magna	48 uren
	Acuut IC50 6.87 g/L Zoetwater	Waterplanten - Lemna minor	96 uren
	Acuut LC50 1000000 µg/l Zoetwater	Vis - Morone saxatilis - Larve	96 uren
	Chronisch LC10 781 mg/l Zoetwater	Crustaceeën - Hyalella azteca - Jeugdig (jonge vogel, jong geboren dier, pas geboren dier)	3 weken
SureSelect Binding Buffer Natriumchloride	Chronisch NOEC 6 g/L Zoetwater	Waterplanten - Lemna minor	96 uren
	Chronisch NOEC 0.314 g/L Zoetwater	Daphnia - Daphnia pulex	21 dagen
	Chronisch NOEC 100 mg/l Zoetwater	Vis - Gambusia holbrooki - Volwassene	8 weken
	Acuut LC50 320 mg/l Zoetwater	Vis	96 uren

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Niet beschikbaar.

12.3 Bioaccumulatie

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

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

Product- / ingrediëntennaam	LogP _{ow}	BCF	Potentieel
SureSelect Hyb 2 Dinatriumdihydrogeenethyleendiaminetetraacetaat	-4.3	1.8	laag

12.4 Mobiliteit in de bodem

Scheidingscoëfficiënt aarde/water (K_{oc}) : Niet beschikbaar.

Mobiliteit : Niet beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

PBT : Niet van toepassing.

zPzB : Niet van toepassing.

12.6 Andere schadelijke effecten : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product

Verwijderingsmethoden : Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. Het afvoeren van dit product, oplossingen en alle bijproducten dient altijd te geschieden in overeenstemming met de geldende wetgeving op het gebied van milieubescherming en afvalverwerking en met alle andere regionaal of plaatselijk geldende reglementeringen. Laat overtollige en niet te recycleren producten afvoeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf. Afval mag niet onbewerkt afgevoerd worden via de riolering tenzij volledig conform de eisen van de bevoegde instanties.

Gevaarlijke Afvalstoffen : De classificatie van het product komt mogelijk overeen met de criteria van gevaarlijke afvalstoffen.

Verpakking

Verwijderingsmethoden : Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. De lege verpakking moet worden gerecycleerd. Verbranding of storten moet alleen worden overwogen wanneer recycleren niet mogelijk is.

Speciale voorzorgsmaatregelen : Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren. Wees voorzichtig met het hanteren van lege verpakkingen/containers die nog niet schoongemaakt of omgespoeld zijn. Lege vaten of binnenzak kunnen enig restproduct bevatten. Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

ADR/RID / IMDG / IATA : Niet gereguleerd.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker : **Transport op eigen terrein:** bij verplaatsing van het product moeten verpakkingen altijd goed gesloten zijn en rechtop staan. Personen die bij deze werkzaamheden betrokken zijn, moeten vooraf geïnformeerd worden over hoe te handelen bij een calamiteit.

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code : Niet beschikbaar.

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel EU Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Bijlage XIV - Lijst van stoffen die aan toelating zijn onderworpen

Bijlage XIV

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

Zeer zorgwekkende stoffen

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

Bijlage XVII -

Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten

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

Overige EU-regelgeving

Ozonafbrekende stoffen (1005/2009/EU)

RUBRIEK 15: Regelgeving

Niet vermeld.

[Voorafgaande geïnformeerde toestemming \(PIC\) \(649/2012/EU\)](#)

Niet vermeld.

[Seveso directief](#)

Dit product valt niet onder de Seveso-richtlijn.

[Nationale regelgeving](#)

Emissiebeleid water (ABM) : (4) Weinig schadelijk voor in water levende organismen. Saneringsinspanning: B

[Internationale regelgeving](#)

[Chemische Wapens Conventie Lijst schema's I, II & III chemische stoffen](#)

Niet vermeld.

[Montreal protocol \(Annex A, B, C, E\)](#)

Niet vermeld.

[Stockholm conventie over persistente organische vervuilers](#)

Niet vermeld.

[Verdrag van Rotterdam inzake de PIC-procedure \(Prior Informed Consent; voorafgaande geïnformeerde toestemming\)](#)

Niet vermeld.

[UNECE Aarhus Protocol over POPs en zware metalen](#)

Niet vermeld.

[Inventaris](#)

Australië	: Niet bepaald.
Canada	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
China	: Niet bepaald.
Europa	: Niet bepaald.
Japan	: <input checked="" type="checkbox"/> Japane inventaris (ENCS): Niet bepaald. Japane inventaris (ISHL): Niet bepaald.
Maleisië	: Niet bepaald.
Nieuw-Zeeland	: Niet bepaald.
Filipijnen	: Niet bepaald.
Republiek Korea	: Niet bepaald.
Taiwan	: Niet bepaald.
Thailand	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
Turkije	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
Verenigde Staten	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
Vietnam	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.

15.2 : Dit product bevat bestanddelen waarvoor chemische veiligheidsbeoordelingen
Chemischeveiligheidsbeoordeling vereist kunnen zijn.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Geeft informatie aan die gewijzigd is sinds de voorgaande uitgave.

Afkortingen en acroniemen

: ATE = Acut toxiciteitsschatting
 CLP = Indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels [Verordening (EG) No. 1272/2008]
 DNEL = De afgeleide dosis zonder effect
 EUH zin = CLP-specifieke gevaarszin
 PNEC = Voorspelde geen effect concentratie
 RRN = REACH registratie nummer

Procedure gebruikt voor het afleiden van de indeling in overeenstemming met Verordening (EG) nr.1272/2008 [CLP/GHS]

Classificatie	Rechtvaardiging
SureSelect Hyb 1 Eye Irrit. 2, H319	Calculatiemethode
SureSelect Hyb 2 STOT RE 2, H373	Calculatiemethode
SureSelect Elution Buffer Met. Corr. 1, H290	Beoordeling door deskundige

Volledige tekst van afgekorte H-zinnen

<p>10X End Repair Buffer H302 H315 H319 H335 H412</p> <p>5X T4 DNA Ligase Buffer H315 H319 H335</p> <p>10X Klenow Polymerase Buffer H315 H319 H335</p> <p>SureSelect Hyb 1 H319</p> <p>SureSelect Hyb 2 H302 H332 H373 (inademing)</p> <p>H373</p> <p>SureSelect Hyb 4 H302 H315 H319 H332 H335 H400 H412</p>	<p>Schadelijk bij inslikken. Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p> <p>Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.</p> <p>Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.</p> <p>Veroorzaakt ernstige oogirritatie.</p> <p>Schadelijk bij inslikken. Schadelijk bij inademing. Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling indien ingeademd. Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.</p> <p>Schadelijk bij inslikken. Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Schadelijk bij inademing. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Zeer giftig voor in het water levende organismen. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p>
---	--

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

RUBRIEK 16: Overige informatie

SureSelect Binding Buffer
H319

Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

SureSelect Elution Buffer
H290

Kan bijtend zijn voor metalen.

[Volledige tekst van indelingen \[CLP/GHS\]](#)

10X End Repair Buffer

Acute Tox. 4, H302
Aquatic Chronic 3, H412

ACUTE TOXICITEIT (oraal) - Categorie 4
(CHRONISCH) AQUATISCH GEVAAR OP LANGE TERMIJN - Categorie 3
ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2
HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3

Eye Irrit. 2, H319
Skin Irrit. 2, H315
STOT SE 3, H335

5X T4 DNA Ligase Buffer

Eye Irrit. 2, H319
Skin Irrit. 2, H315
STOT SE 3, H335

ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2
HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3

10X Klenow Polymerase Buffer

Eye Irrit. 2, H319
Skin Irrit. 2, H315
STOT SE 3, H335

ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2
HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3

SureSelect Hyb 1

Eye Irrit. 2, H319

ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2

SureSelect Hyb 2

Acute Tox. 4, H302
Acute Tox. 4, H332
STOT RE 2, H373 (inademing)

ACUTE TOXICITEIT (oraal) - Categorie 4
ACUTE TOXICITEIT (inademing) - Categorie 4
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ HERHAALDE BLOOTSTELLING (inademing) - Categorie 2
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ HERHAALDE BLOOTSTELLING - Categorie 2

STOT RE 2, H373

SureSelect Hyb 4

Acute Tox. 4, H302
Acute Tox. 4, H332
Aquatic Acute 1, H400

ACUTE TOXICITEIT (oraal) - Categorie 4
ACUTE TOXICITEIT (inademing) - Categorie 4
(ACUUT) AQUATISCH GEVAAR OP KORTE TERMIJN - Categorie 1
(CHRONISCH) AQUATISCH GEVAAR OP LANGE TERMIJN - Categorie 3
ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2
HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2
SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3

Aquatic Chronic 3, H412

Eye Irrit. 2, H319
Skin Irrit. 2, H315
STOT SE 3, H335

SureSelect Binding Buffer

Eye Irrit. 2, H319

ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2

SureSelect Elution Buffer

Met. Corr. 1, H290

BIJTEND VOOR METALEN - Categorie 1

Datum van uitgave/ : 10/01/2018

Revisie datum

Datum vorige uitgave : 03/09/2015.

Versie : 2

Datum van uitgave/Revisie datum : 10/01/2018

158/159

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

RUBRIEK 16: Overige informatie

Nota * : *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.

Kennisgeving aan de lezer

Disclaimer: De informatie in dit document is gebaseerd op de bij Agilent beschikbare kennis op het moment van samenstelling. Er wordt geen garantie gegeven, zowel impliciet als expliciet, met betrekking tot de nauwkeurigheid, de volledigheid of de geschiktheid voor een bepaald doel.