

SCHEDA DATI DI SICUREZZA



SureSelect XT Library Prep Kit-S4 - 96 Reactions, Part Number 5500-0078

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome prodotto	: SureSelect XT Library Prep Kit-S4 - 96 Reactions, Part Number 5500-0078
Numero Del Prodotto (Kit)	: 5500-0078
Numero Del Prodotto	: 10X End-Repair Buffer 5190-3200 5X T4 DNA Ligase Buffer 5190-3201 Klenow DNA Polymerase 5190-3204 T4 DNA Ligase 5190-3202 T4 DNA Polymerase 5190-3203 T4 Polynucleotide Kinase 5190-3205 dNTP Mix 5190-3206 PCR Primer Index 7 5190-3207 SureSelect XT LT BC2 5190-3208 SureSelect XT LT BC3 5190-3209 SureSelect XT LT BC4 5190-3210 SureSelect XT LT BC5 5190-3211 SureSelect XT LT BC6 5190-3212 SureSelect XT LT BC7 5190-3213 SureSelect XT LT BC8 5190-3214 SureSelect XT LT BC9 5190-3215 SureSelect XT LT BC10 5190-3216 SureSelect XT LT BC11 5190-3217 SureSelect XT LT BC12 5190-3218 SureSelect XT LT BC13 5190-3219 SureSelect XT LT BC14 5190-3220 SureSelect XT LT BC15 5190-3221 SureSelect XT LT BC16 5190-3222 SureSelect XT S4 P1 5190-3223 SureSelect XT S4 IA 5190-3224 SureSelect AB Pre 5190-3225 Capture Primer

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi identificati

Reagente analitico.	
10X End-Repair Buffer	1.2 ml (96 reazioni)
5X T4 DNA Ligase Buffer	2.4 ml (96 reazioni)
Klenow DNA Polymerase	0.12 ml (96 reazioni)
T4 DNA Ligase	0.18 ml
T4 DNA Polymerase	0.12 ml (96 reazioni)
T4 Polynucleotide Kinase	0.21 ml (96 reazioni)
dNTP Mix	0.2 ml (96 reazioni)
PCR Primer Index 7	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC2	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC3	0.005 - 0.15 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC4	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC5	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC6	0.005 - 0.15 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC7	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC8	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC9	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC10	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC11	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC12	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC13	0.03 ml (96 reazioni)

SureSelect XT Library Prep Kit-S4 - 96 Reactions, Part Number 5500-0078

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

SureSelect XT LT BC14	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC15	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT LT BC16	0.03 ml (96 reazioni)
SureSelect XT S4 P1	3.1 ml (96 reazioni)
SureSelect XT S4 IA	3.1 ml (96 reazioni)
SureSelect AB Pre Capture Primer	0.48 ml (96 reazioni)

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

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

Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda dati di sicurezza : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di chiamata urgente (con orario di reperibilità) : CHEMTREC®: 800-789-767

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Definizione del prodotto :

10X End-Repair Buffer	Miscela
5X T4 DNA Ligase Buffer	Miscela
Klenow DNA Polymerase	Miscela
T4 DNA Ligase	Miscela
T4 DNA Polymerase	Miscela
T4 Polynucleotide Kinase	Miscela
dNTP Mix	Miscela
PCR Primer Index 7	Miscela
SureSelect XT LT BC2	Miscela
SureSelect XT LT BC3	Miscela
SureSelect XT LT BC4	Miscela
SureSelect XT LT BC5	Miscela
SureSelect XT LT BC6	Miscela
SureSelect XT LT BC7	Miscela
SureSelect XT LT BC8	Miscela
SureSelect XT LT BC9	Miscela
SureSelect XT LT BC10	Miscela
SureSelect XT LT BC11	Miscela
SureSelect XT LT BC12	Miscela
SureSelect XT LT BC13	Miscela
SureSelect XT LT BC14	Miscela
SureSelect XT LT BC15	Miscela
SureSelect XT LT BC16	Miscela
SureSelect XT S4 P1	Miscela
SureSelect XT S4 IA	Miscela
SureSelect AB Pre Capture Primer	Miscela

Classificazione secondo Regolamento CE No.1272/2008 [CLP/GHS]

Non classificato.

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Ingredienti di tossicità sconosciuta	: 10X End-Repair Buffer	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità dermica sconosciuta: 1 - 10%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 10 - 30%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità orale sconosciuta: 1 - 10%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità dermica sconosciuta: 1 - 10%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 10 - 30%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità orale sconosciuta: 1 - 10%
	Klenow DNA Polymerase	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 30 - 60%
	T4 DNA Ligase	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 30 - 60%
	T4 DNA Polymerase	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 30 - 60%
	T4 Polynucleotide Kinase	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 30 - 60%
	dNTP Mix	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità dermica sconosciuta: 1 - 10%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione sconosciuta: 1 - 10%
		Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità orale sconosciuta: 1 - 10%
Ingredienti di ecotossicità sconosciuta	: 10X End-Repair Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 7.9%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 3.9%
	dNTP Mix	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 5.7%

Vedere la sezione 16 per i testi integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.

2.2 Elementi dell'etichetta

Avvertenza	: 10X End-Repair Buffer	Nessuna avvertenza.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessuna avvertenza.
	Klenow DNA Polymerase	Nessuna avvertenza.
	T4 DNA Ligase	Nessuna avvertenza.
	T4 DNA Polymerase	Nessuna avvertenza.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessuna avvertenza.
	dNTP Mix	Nessuna avvertenza.
	PCR Primer Index 7	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC2	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC3	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC4	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC5	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC6	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC7	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC8	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC9	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC10	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC11	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC12	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC13	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC14	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC15	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT LT BC16	Nessuna avvertenza.
	SureSelect XT S4 P1	Nessuna avvertenza.

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

	SureSelect XT S4 IA	Nessuna avvertenza.
	SureSelect AB Pre	Nessuna avvertenza.
	Capture Primer	
Indicazioni di pericolo	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	

Consigli di prudenza

Prevenzione

:	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Reazione	:	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
		Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 DNA Ligase	Non applicabile.
		T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
		dNTP Mix	Non applicabile.
		PCR Primer Index 7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
		SureSelect AB Pre	Non applicabile.
		Capture Primer	

Conservazione	:	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
		Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 DNA Ligase	Non applicabile.
		T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
		dNTP Mix	Non applicabile.
		PCR Primer Index 7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
		SureSelect AB Pre	Non applicabile.
		Capture Primer	

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Smaltimento	:	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
		Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 DNA Ligase	Non applicabile.
		T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
		dNTP Mix	Non applicabile.
		PCR Primer Index 7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
		SureSelect AB Pre	Non applicabile.
		Capture Primer	
Ingredienti pericolosi	:	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
Elementi supplementari dell'etichetta	:	10X End-Repair Buffer	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
		Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 DNA Ligase	Non applicabile.
		T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
		dNTP Mix	Non applicabile.
		PCR Primer Index 7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
		SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
		SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
		SureSelect AB Pre	Non applicabile.
		Capture Primer	

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	: 10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.	
SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.	
SureSelect AB Pre	Non applicabile.	
Capture Primer		

Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio

Avvertimento tattile di pericolo	: 10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.	
SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.	
SureSelect AB Pre	Non applicabile.	
Capture Primer		

2.3 Altri pericoli

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Altri pericoli non menzionati nella classificazione	:	10X End-Repair Buffer	Nessuno conosciuto.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessuno conosciuto.
		Klenow DNA Polymerase	Nessuno conosciuto.
		T4 DNA Ligase	Nessuno conosciuto.
		T4 DNA Polymerase	Nessuno conosciuto.
		T4 Polynucleotide Kinase	Nessuno conosciuto.
		dNTP Mix	Nessuno conosciuto.
		PCR Primer Index 7	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC2	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC3	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC4	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC5	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC6	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC7	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC8	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC9	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC10	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC11	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC12	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC13	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC14	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC15	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT LT BC16	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT S4 P1	Nessuno conosciuto.
		SureSelect XT S4 IA	Nessuno conosciuto.
		SureSelect AB Pre Capture Primer	Nessuno conosciuto.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze	:	10X End-Repair Buffer	Miscela
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Miscela
		Klenow DNA Polymerase	Miscela
		T4 DNA Ligase	Miscela
		T4 DNA Polymerase	Miscela
		T4 Polynucleotide Kinase	Miscela
		dNTP Mix	Miscela
		PCR Primer Index 7	Miscela
		SureSelect XT LT BC2	Miscela
		SureSelect XT LT BC3	Miscela
		SureSelect XT LT BC4	Miscela
		SureSelect XT LT BC5	Miscela
		SureSelect XT LT BC6	Miscela
		SureSelect XT LT BC7	Miscela
		SureSelect XT LT BC8	Miscela
		SureSelect XT LT BC9	Miscela
		SureSelect XT LT BC10	Miscela
		SureSelect XT LT BC11	Miscela
		SureSelect XT LT BC12	Miscela
		SureSelect XT LT BC13	Miscela
		SureSelect XT LT BC14	Miscela
		SureSelect XT LT BC15	Miscela
		SureSelect XT LT BC16	Miscela
		SureSelect XT S4 P1	Miscela
		SureSelect XT S4 IA	Miscela
		SureSelect AB Pre Capture Primer	Miscela

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

Nome del prodotto/ingrediente	Identificatori	%	Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]	Tipo
10X End-Repair Buffer 2-Ammino-2-(idrossimetil)propan-1, 3-diolo, cloridrato	CE: 214-684-5 Numero CAS: 1185-53-1	≤8.3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
(R*,R*)-1,4-Dimercaptobutan-2, 3-diolo	CE: 222-468-7 Numero CAS: 3483-12-3	≤1.6	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Chronic 3, H412	[1]
5X T4 DNA Ligase Buffer 2-Ammino-2-(idrossimetil)propan-1, 3-diolo, cloridrato	CE: 214-684-5 Numero CAS: 1185-53-1	≤5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Vedere la sezione 16 per i test integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.	[1]

Non sono presenti ingredienti addizionali che, nelle conoscenze attuali del fornitore e nelle concentrazioni applicabili, siano classificati come pericolosi per la salute o per l'ambiente e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.

Tipo

- [1] Sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente
- [2] Sostanza per cui sussistono limiti all'esposizione sul luogo di lavoro
- [3] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione PBT a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [4] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione vPvB a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [5] Sostanza con grado di problematicità equivalente
- [6] Informazioni aggiuntive legate alla politica aziendale

I limiti di esposizione occupazionale, se conosciuti, sono elencati in sezione 8.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	: 10X End-Repair Buffer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Klenow DNA Polymerase	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	T4 DNA Ligase	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	T4 DNA Polymerase	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	T4 Polynucleotide Kinase	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	dNTP Mix	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

PCR Primer Index 7	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC2	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC3	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC4	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC5	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC6	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC7	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC8	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC9	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC10	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC11	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC12	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC13	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC14	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.
SureSelect XT LT BC15	Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	SureSelect XT LT BC16	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect XT S4 P1	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect XT S4 IA	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
Per inalazione	: 10X End-Repair Buffer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	Klenow DNA Polymerase	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	T4 DNA Ligase	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	T4 DNA Polymerase	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	T4 Polynucleotide Kinase	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	dNTP Mix	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	PCR Primer Index 7	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureSelect XT LT BC2	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureSelect XT LT BC3	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureSelect XT LT BC4	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureSelect XT LT BC5	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect XT LT BC6	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC7	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC8	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC9	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC10	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC11	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC12	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC13	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC14	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC15	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC16	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 P1	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 IA	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Contatto con la pelle : 10X End-Repair Buffer	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Klenow DNA Polymerase	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 DNA Ligase	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 DNA Polymerase	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 Polynucleotide Kinase	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
dNTP Mix	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
PCR Primer Index 7	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC2	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC3	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC4	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC5	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC6	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC7	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC8	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC9	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC10	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC11	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC12	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC13	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC14	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC15	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC16	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 P1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 IA	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Ingestione

: 10X End-Repair Buffer	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Klenow DNA Polymerase	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 DNA Ligase	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 DNA Polymerase	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
T4 Polynucleotide Kinase	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
dNTP Mix	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
PCR Primer Index 7	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC2	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect XT LT BC3	sintomi. Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC4	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC5	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC6	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC7	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC8	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC9	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC10	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC11	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC12	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC13	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC14	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC15	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC16	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 P1	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT S4 IA	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Protezione dei soccorritori

: 10X End-Repair Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
Klenow DNA Polymerase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
T4 DNA Ligase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
T4 DNA Polymerase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
T4 Polynucleotide Kinase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
dNTP Mix	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
PCR Primer Index 7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC3	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC4	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC5	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC6	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC8	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC9	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC10	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC11	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC12	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC13	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC14	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect XT LT BC15	appropriato. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC16	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT S4 P1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT S4 IA	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Effetti potenziali acuti sulla salute

Contatto con gli occhi	:	10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Per inalazione	:	10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Ingestione	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Capture Primer	

Segnali/Sintomi di sovraesposizione

Contatto con gli occhi	:	10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
		Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
		dNTP Mix	Nessun dato specifico.
		PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
		SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
		Capture Primer	

Per inalazione	:	10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
		Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
		dNTP Mix	Nessun dato specifico.
		PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
		SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
		Capture Primer	

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Contatto con la pelle	:	10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
		Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
		dNTP Mix	Nessun dato specifico.
		PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.	
	Capture Primer	Nessun dato specifico.	
Ingestione	:	10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
		Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
		T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
		T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
		dNTP Mix	Nessun dato specifico.
		PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.	
	Capture Primer	Nessun dato specifico.	

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Note per il medico	: 10X End-Repair Buffer	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	Klenow DNA Polymerase	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	T4 DNA Ligase	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	T4 DNA Polymerase	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	T4 Polynucleotide Kinase	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	dNTP Mix	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	PCR Primer Index 7	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC2	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC3	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC4	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC5	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC6	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC7	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC8	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC9	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC10	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC11	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC12	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC13	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect XT LT BC14	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect XT LT BC15	centro antiveleni. Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
SureSelect XT LT BC16	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
SureSelect XT S4 P1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
SureSelect XT S4 IA	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.

Trattamenti specifici

: 10X End-Repair Buffer	Nessun trattamento specifico.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun trattamento specifico.
Klenow DNA Polymerase	Nessun trattamento specifico.
T4 DNA Ligase	Nessun trattamento specifico.
T4 DNA Polymerase	Nessun trattamento specifico.
T4 Polynucleotide Kinase	Nessun trattamento specifico.
dNTP Mix	Nessun trattamento specifico.
PCR Primer Index 7	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC2	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC3	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC4	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC5	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC6	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC7	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC8	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC9	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC10	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC11	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC12	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC13	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC14	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC15	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT LT BC16	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT S4 P1	Nessun trattamento specifico.
SureSelect XT S4 IA	Nessun trattamento specifico.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Nessun trattamento specifico.

SEZIONE 5: misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

: 10X End-Repair Buffer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
Klenow DNA Polymerase	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
T4 DNA Ligase	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
T4 DNA Polymerase	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
T4 Polynucleotide Kinase	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
dNTP Mix	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
PCR Primer Index 7	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio

SEZIONE 5: misure antincendio

SureSelect XT LT BC2	circostante. Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC3	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC4	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC5	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC6	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC7	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC8	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC9	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC10	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC11	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC12	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC13	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC14	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC15	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC16	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT S4 P1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT S4 IA	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
Mezzi di estinzione non idonei :	
10X End-Repair Buffer	Nessuno conosciuto.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessuno conosciuto.
Klenow DNA Polymerase	Nessuno conosciuto.
T4 DNA Ligase	Nessuno conosciuto.
T4 DNA Polymerase	Nessuno conosciuto.
T4 Polynucleotide Kinase	Nessuno conosciuto.
dNTP Mix	Nessuno conosciuto.
PCR Primer Index 7	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC2	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC3	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC4	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC5	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC6	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC7	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC8	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC9	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC10	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC11	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC12	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC13	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC14	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC15	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC16	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT S4 P1	Nessuno conosciuto.

SEZIONE 5: misure antincendio

SureSelect XT S4 IA	Nessuno conosciuto.
SureSelect AB Pre	Nessuno conosciuto.
Capture Primer	

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela	: 10X End-Repair Buffer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	Klenow DNA Polymerase	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	T4 DNA Ligase	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	T4 DNA Polymerase	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	T4 Polynucleotide Kinase	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	dNTP Mix	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	PCR Primer Index 7	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC2	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC3	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC4	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC5	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC6	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC7	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC8	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC9	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC10	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC11	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC12	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del

SEZIONE 5: misure antincendio

	SureSelect XT LT BC13	contenitore. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC14	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC15	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT LT BC16	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT S4 P1	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect XT S4 IA	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
Prodotti di combustione pericolosi	: 10X End-Repair Buffer	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto ossidi di zolfo composti alogenati ossido/ossidi metallici
	5X T4 DNA Ligase Buffer	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto composti alogenati ossido/ossidi metallici
	Klenow DNA Polymerase	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio
	T4 DNA Ligase	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio
	T4 DNA Polymerase	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio
	T4 Polynucleotide Kinase	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio
	dNTP Mix	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto ossidi di fosforo
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.

SEZIONE 5: misure antincendio

SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Speciali precauzioni per i vigili del fuoco	: 10X End-Repair Buffer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Klenow DNA Polymerase	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	T4 DNA Ligase	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	T4 DNA Polymerase	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	T4 Polynucleotide Kinase	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	dNTP Mix	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	PCR Primer Index 7	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect XT LT BC2	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect XT LT BC3	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect XT LT BC4	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone

SEZIONE 5: misure antincendio

	dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC5	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC6	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC7	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC8	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC9	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC10	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC11	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC12	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC13	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC14	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC15	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT LT BC16	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT S4 P1	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect XT S4 IA	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi

SEZIONE 5: misure antincendio

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio

: 10X End-Repair Buffer	rischio personale o senza l'addestramento appropriato. I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
5X T4 DNA Ligase Buffer	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
Klenow DNA Polymerase	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
T4 DNA Ligase	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
T4 DNA Polymerase	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
T4 Polynucleotide Kinase	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
dNTP Mix	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
PCR Primer Index 7	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC2	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali

SEZIONE 5: misure antincendio

	<p>protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC3	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC4	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC5	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC6	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC7	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC8	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC9	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC10	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
SureSelect XT LT BC11	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per</p>

SEZIONE 5: misure antincendio

	addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC12	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC13	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC14	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC15	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT LT BC16	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT S4 P1	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect XT S4 IA	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect AB Pre Capture Primer	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Per chi non interviene direttamente	: 10X End-Repair Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	Klenow DNA Polymerase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	T4 DNA Ligase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	T4 DNA Polymerase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	dNTP Mix	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	PCR Primer Index 7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect XT LT BC2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect XT LT BC3	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

SureSelect XT LT BC4	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC5	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC6	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC8	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC9	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC10	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC11	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC12	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC13	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC14	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC15	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT LT BC16	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT S4 P1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect XT S4 IA	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Per chi interviene direttamente	
: 10X End-Repair Buffer	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
5X T4 DNA Ligase Buffer	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Klenow DNA Polymerase	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
T4 DNA Ligase	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
T4 DNA Polymerase	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
T4 Polynucleotide Kinase	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
dNTP Mix	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
PCR Primer Index 7	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC2	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC3	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC4	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC5	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC6	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC7	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC8	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC9	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC10	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC11	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

SureSelect XT LT BC12	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC13	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC14	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC15	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT LT BC16	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT S4 P1	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect XT S4 IA	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureSelect AB Pre Capture Primer	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".

6.2 Precauzioni ambientali : 10X End-Repair Buffer	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
5X T4 DNA Ligase Buffer	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Klenow DNA Polymerase	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
T4 DNA Ligase	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

T4 DNA Polymerase	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
T4 Polynucleotide Kinase	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
dNTP Mix	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
PCR Primer Index 7	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC2	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC3	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC4	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC5	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC6	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC7	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC8	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC9	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC10	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC11	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC12	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC13	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC14	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC15	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT LT BC16	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT S4 P1	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect XT S4 IA	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect AB Pre Capture Primer	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi per ripulire	: 10X End-Repair Buffer	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
Klenow DNA Polymerase	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
T4 DNA Ligase	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
T4 DNA Polymerase	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
T4 Polynucleotide Kinase	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
dNTP Mix	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
PCR Primer Index 7	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC2	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC3	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC4	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC5	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC6	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC7	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC8	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC9	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC10	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC11	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC12	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC13	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC14	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC15	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT LT BC16	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua,

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

SureSelect XT S4 P1	assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect XT S4 IA	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

6.4 Riferimento ad altre sezioni : Per i numeri telefonici di emergenza, vedere la Sezione 1.
Vedere la Sezione 8 per informazioni sugli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Per ulteriori informazioni sul trattamento dei rifiuti, fare riferimento alla Sezione 13.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Misure protettive	: 10X End-Repair Buffer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	Klenow DNA Polymerase	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	T4 DNA Ligase	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	T4 DNA Polymerase	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	T4 Polynucleotide Kinase	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	dNTP Mix	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	PCR Primer Index 7	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC2	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC3	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC4	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC5	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC6	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC7	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC8	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC9	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC10	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

		8).
	SureSelect XT LT BC11	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC12	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC13	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC14	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC15	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT LT BC16	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT S4 P1	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect XT S4 IA	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro	: 10X End-Repair Buffer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	Klenow DNA Polymerase	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	T4 DNA Ligase	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	T4 DNA Polymerase	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	T4 Polynucleotide Kinase	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	dNTP Mix	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
PCR Primer Index 7	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC2	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC3	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC4	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC5	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC6	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC7	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect XT LT BC8	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

SureSelect XT LT BC9	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC10	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC11	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC12	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC13	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC14	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC15	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT LT BC16	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect XT S4 P1	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

SureSelect XT S4 IA	ulteriori informazioni sulle misure di igiene. E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect AB Pre Capture Primer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Immagazzinamento	:	10X End-Repair Buffer	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
		Klenow DNA Polymerase	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
		T4 DNA Ligase	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
T4 DNA Polymerase	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
T4 Polynucleotide Kinase	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
dNTP Mix	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
PCR Primer Index 7	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC2	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC3	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC4	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC5	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC6	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	incompatibili.
SureSelect XT LT BC7	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT LT BC8	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT LT BC9	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT LT BC10	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT LT BC11	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC12	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC13	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC14	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC15	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect XT LT BC16	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT S4 P1	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect XT S4 IA	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

7.3 Usi finali particolari

Avvertenze

: 10X End-Repair Buffer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
Klenow DNA Polymerase	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
T4 DNA Ligase	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
T4 DNA Polymerase	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
T4 Polynucleotide Kinase	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
dNTP Mix	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
PCR Primer Index 7	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect XT LT BC2	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect XT LT BC3	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect XT LT BC4	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect XT LT BC5	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect XT LT BC6	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	SureSelect XT LT BC7	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC8	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC9	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC10	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC11	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC12	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC13	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC14	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC15	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT LT BC16	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT S4 P1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect XT S4 IA	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	SureSelect AB Pre	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Capture Primer	
Orientamenti specifici del settore industriale	: 10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Limiti di esposizione occupazionale

Nessun valore del limite di esposizione noto.

Procedure di monitoraggio consigliate

: Se questo prodotto contiene ingredienti con limiti di esposizione, potrebbe essere richiesto il monitoraggio personale, dell'atmosfera nell'ambiente di lavoro e biologico per determinare l'efficacia della ventilazione o di altre misure di controllo e/o la necessità di usare dispositivi di protezione respiratoria. Fare riferimento alle norme di monitoraggio, come ad esempio alle seguenti: Norma europea EN 689 (Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Guida alla valutazione dell'esposizione per inalazione a composti chimici ai fini del confronto con i valori limite e strategia di misurazione) Norma europea EN 14042 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Guida all'applicazione e all'utilizzo di procedimenti per la valutazione dell'esposizione ad agenti chimici e biologici) Norma europea EN 482 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Requisiti generali per la prestazione di procedure per la misurazione di agenti chimici) Si dovrà inoltre fare riferimento ai documenti nazionali di orientamento sui metodi per la determinazione delle sostanze pericolose.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

DNEL/DMEL

Nessun DNEL/DMEL disponibile.

PNEC

Nessun PNEC disponibile.

8.2 Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei : Una buona ventilazione generale dovrebbe essere sufficiente per controllare l'esposizione degli operatori ad inquinanti atmosferici.

Misure di protezione individuale

Misure igieniche : Prima di mangiare, fumare e usare il bagno e alla fine del periodo lavorativo, lavarsi accuratamente le mani, le braccia e la faccia dopo aver manipolato prodotti chimici. Occorre usare tecniche appropriate per togliere gli indumenti potenzialmente contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Assicurarsi che le stazioni lavaocchi e le docce di emergenza siano in vicinanza del luogo d'uso.

Protezione degli occhi/ del volto : Occhiali di sicurezza conformi agli standard approvati devono essere usati quando la valutazione di un rischio ne indica la necessità per evitare esposizione a schizzi di liquidi, spruzzi, gas o polveri. Se il contatto è possibile, utilizzare i seguenti mezzi di protezione, salvo il caso che la valutazione indichi la necessità di un grado di protezione più elevato: occhiali protettivi con protezioni laterali.

Protezione della pelle

Protezione delle mani : Guanti resistenti ad agenti chimici ed impermeabili conformi agli standard approvati devono essere sempre usati quando vengono manipolati prodotti chimici se la valutazione del rischio ne indica la necessità.

Dispositivo di protezione del corpo : I dispositivi di protezione individuale per il corpo devono essere scelti in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta ed approvati da personale qualificato prima del loro impiego per la manipolazione di questo prodotto.

Altri dispositivi di protezione della pelle : Scegliere opportune calzature ed eventuali misure supplementari di protezione della pelle in base all'attività che viene svolta e ai rischi insiti. Tali scelte devono essere approvate da uno specialista prima della manipolazione di questo prodotto.

Protezione respiratoria : In base al pericolo e al potenziale per l'esposizione, selezionare un respiratore che soddisfi gli standard e la certificazione idonei. I respiratori devono essere usati secondo un programma di protezione delle vie respiratorie per assicurare l'utilizzo della taglia giusta, l'addestramento e altri aspetti importanti dell'uso.

Controlli dell'esposizione ambientale : Le emissioni da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbero essere controllate per assicurarsi che siano in conformità con le prescrizioni della legislazione sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Stato fisico	: 10X End-Repair Buffer	Liquido.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Liquido.
	Klenow DNA Polymerase	Liquido.
	T4 DNA Ligase	Liquido.
	T4 DNA Polymerase	Liquido.
	T4 Polynucleotide Kinase	Liquido.
	dNTP Mix	Liquido.
	PCR Primer Index 7	Liquido.
	SureSelect XT LT BC2	Liquido.
	SureSelect XT LT BC3	Liquido.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC4	Liquido.
	SureSelect XT LT BC5	Liquido.
	SureSelect XT LT BC6	Liquido.
	SureSelect XT LT BC7	Liquido.
	SureSelect XT LT BC8	Liquido.
	SureSelect XT LT BC9	Liquido.
	SureSelect XT LT BC10	Liquido.
	SureSelect XT LT BC11	Liquido.
	SureSelect XT LT BC12	Liquido.
	SureSelect XT LT BC13	Liquido.
	SureSelect XT LT BC14	Liquido.
	SureSelect XT LT BC15	Liquido.
	SureSelect XT LT BC16	Liquido.
	SureSelect XT S4 P1	Liquido.
	SureSelect XT S4 IA	Liquido.
	SureSelect AB Pre	Liquido.
	Capture Primer	
Colore	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Odore	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Soglia olfattiva	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
pH	: 10X End-Repair Buffer	7.5
	5X T4 DNA Ligase Buffer	7.5
	Klenow DNA Polymerase	7.5
	T4 DNA Ligase	7.4
	T4 DNA Polymerase	6.5
	T4 Polynucleotide Kinase	7.4
	dNTP Mix	7.5
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Punto di fusione/punto di congelamento	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	0°C
	SureSelect XT LT BC2	0°C
	SureSelect XT LT BC3	0°C
	SureSelect XT LT BC4	0°C
	SureSelect XT LT BC5	0°C
	SureSelect XT LT BC6	0°C
	SureSelect XT LT BC7	0°C
	SureSelect XT LT BC8	0°C
	SureSelect XT LT BC9	0°C
	SureSelect XT LT BC10	0°C
	SureSelect XT LT BC11	0°C
	SureSelect XT LT BC12	0°C
	SureSelect XT LT BC13	0°C
	SureSelect XT LT BC14	0°C
	SureSelect XT LT BC15	0°C
	SureSelect XT LT BC16	0°C
	SureSelect XT S4 P1	0°C
	SureSelect XT S4 IA	0°C
	SureSelect AB Pre	0°C
	Capture Primer	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	100°C
	SureSelect XT LT BC2	100°C
	SureSelect XT LT BC3	100°C
	SureSelect XT LT BC4	100°C
	SureSelect XT LT BC5	100°C
	SureSelect XT LT BC6	100°C
	SureSelect XT LT BC7	100°C
	SureSelect XT LT BC8	100°C
	SureSelect XT LT BC9	100°C

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

SureSelect XT LT BC10 100°C
 SureSelect XT LT BC11 100°C
 SureSelect XT LT BC12 100°C
 SureSelect XT LT BC13 100°C
 SureSelect XT LT BC14 100°C
 SureSelect XT LT BC15 100°C
 SureSelect XT LT BC16 100°C
 SureSelect XT S4 P1 100°C
 SureSelect XT S4 IA 100°C
 SureSelect AB Pre 100°C
 Capture Primer

Punto di infiammabilità : 10X End-Repair Buffer Non disponibile.
 5X T4 DNA Ligase Buffer Non disponibile.
 Klenow DNA Polymerase Non disponibile.
 T4 DNA Ligase Non disponibile.
 T4 DNA Polymerase Non disponibile.
 T4 Polynucleotide Kinase Non disponibile.
 dNTP Mix Non disponibile.
 PCR Primer Index 7 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC2 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC3 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC4 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC5 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC6 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC7 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC8 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC9 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC10 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC11 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC12 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC13 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC14 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC15 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC16 Non disponibile.
 SureSelect XT S4 P1 Non disponibile.
 SureSelect XT S4 IA Non disponibile.
 SureSelect AB Pre Non disponibile.
 Capture Primer

Velocità di evaporazione : 10X End-Repair Buffer Non disponibile.
 5X T4 DNA Ligase Buffer Non disponibile.
 Klenow DNA Polymerase Non disponibile.
 T4 DNA Ligase Non disponibile.
 T4 DNA Polymerase Non disponibile.
 T4 Polynucleotide Kinase Non disponibile.
 dNTP Mix Non disponibile.
 PCR Primer Index 7 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC2 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC3 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC4 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC5 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC6 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC7 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC8 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC9 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC10 Non disponibile.
 SureSelect XT LT BC11 Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Infiammabilità (solidi, gas)	: 10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
	SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	
Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Tensione di vapore	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Densità di vapore	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Densità relativa	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Solubilità (le solubilità)	: 10X End-Repair Buffer	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	Klenow DNA Polymerase	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	T4 DNA Ligase	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	T4 DNA Polymerase	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	T4 Polynucleotide Kinase	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	dNTP Mix	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	PCR Primer Index 7	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureSelect XT LT BC2	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

SureSelect XT LT BC3	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC4	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC5	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC6	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC7	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC8	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC9	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC10	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC11	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC12	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC13	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC14	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC15	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT LT BC16	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT S4 P1	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect XT S4 IA	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
T4 DNA Ligase	Non disponibile.
T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
dNTP Mix	Non disponibile.
PCR Primer Index 7	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.

Coefficiente di ripartizione:
n-ottanolo/acqua

: 10X End-Repair Buffer

: 5X T4 DNA Ligase

Buffer

Klenow DNA

Polymerase

T4 DNA Ligase

T4 DNA Polymerase

T4 Polynucleotide

Kinase

dNTP Mix

PCR Primer Index 7

SureSelect XT LT BC2

SureSelect XT LT BC3

SureSelect XT LT BC4

SureSelect XT LT BC5

SureSelect XT LT BC6

SureSelect XT LT BC7

SureSelect XT LT BC8

SureSelect XT LT BC9

SureSelect XT LT BC10

SureSelect XT LT BC11

SureSelect XT LT BC12

SureSelect XT LT BC13

SureSelect XT LT BC14

SureSelect XT LT BC15

SureSelect XT LT BC16

SureSelect XT S4 P1

SureSelect XT S4 IA

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Temperatura di autoaccensione	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
Temperatura di decomposizione	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Viscosità	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.
	SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Non disponibile.
	Proprietà esplosive	: 10X End-Repair Buffer
5X T4 DNA Ligase Buffer		Non disponibile.
Klenow DNA Polymerase		Non disponibile.
T4 DNA Ligase		Non disponibile.
T4 DNA Polymerase		Non disponibile.
T4 Polynucleotide Kinase		Non disponibile.
dNTP Mix		Non disponibile.
PCR Primer Index 7		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC2		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC3		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC4		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC5		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC6		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC7		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC8		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC9		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC10		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC11		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC12		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC13		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC14		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC15		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC16		Non disponibile.
SureSelect XT S4 P1		Non disponibile.
SureSelect XT S4 IA		Non disponibile.
SureSelect AB Pre Capture Primer		Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Proprietà ossidanti	: 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non disponibile.
	Klenow DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non disponibile.
	dNTP Mix	Non disponibile.
	PCR Primer Index 7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC3	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC4	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC5	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC6	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC7	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC8	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC9	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC10	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC11	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC12	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC13	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC14	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC15	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC16	Non disponibile.
SureSelect XT S4 P1	Non disponibile.	
SureSelect XT S4 IA	Non disponibile.	
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non disponibile.	

9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.1 Reattività	: 10X End-Repair Buffer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	T4 DNA Ligase	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	T4 DNA Polymerase	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	dNTP Mix	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	PCR Primer Index 7	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureSelect XT LT BC7	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC8	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC9	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC10	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC11	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC12	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC13	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC14	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC15	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT LT BC16	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT S4 P1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect XT S4 IA	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.

10.2 Stabilità chimica

: 10X End-Repair Buffer	Il prodotto è stabile.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Il prodotto è stabile.
Klenow DNA Polymerase	Il prodotto è stabile.
T4 DNA Ligase	Il prodotto è stabile.
T4 DNA Polymerase	Il prodotto è stabile.
T4 Polynucleotide Kinase	Il prodotto è stabile.
dNTP Mix	Il prodotto è stabile.
PCR Primer Index 7	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC2	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC3	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC4	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC5	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC6	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC7	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC8	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC9	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC10	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC11	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC12	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC13	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC14	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC15	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT LT BC16	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT S4 P1	Il prodotto è stabile.
SureSelect XT S4 IA	Il prodotto è stabile.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Il prodotto è stabile.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.3 Possibilità di reazioni pericolose	10X End-Repair Buffer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	Klenow DNA Polymerase	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	T4 DNA Ligase	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	T4 DNA Polymerase	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	dNTP Mix	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	PCR Primer Index 7	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC2	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC3	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC4	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC5	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC6	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC7	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC8	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC9	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC10	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC11	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC12	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC13	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC14	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC15	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT LT BC16	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT S4 P1	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect XT S4 IA	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
10.4 Condizioni da evitare	10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
	Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
	dNTP Mix	Nessun dato specifico.
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

10.5 Materiali incompatibili	:	10X End-Repair Buffer	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Klenow DNA Polymerase	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		T4 DNA Ligase	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		T4 DNA Polymerase	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		T4 Polynucleotide Kinase	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		dNTP Mix	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		PCR Primer Index 7	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC2	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC3	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC4	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC5	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC6	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC7	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC8	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC9	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC10	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC11	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC12	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC13	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC14	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC15	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT LT BC16	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT S4 P1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect XT S4 IA	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect AB Pre	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Capture Primer	

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	:	10X End-Repair Buffer	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		Klenow DNA Polymerase	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		T4 DNA Ligase	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		T4 DNA Polymerase	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		T4 Polynucleotide Kinase	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
		dNTP Mix	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

PCR Primer Index 7	essere generati prodotti di decomposizione pericolosi. In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC2	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC3	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC4	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC5	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC6	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC7	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC8	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC9	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC10	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC11	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC12	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC13	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC14	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC15	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT LT BC16	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT S4 P1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect XT S4 IA	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect AB Pre Capture Primer	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta

Non disponibile.

Stime di tossicità acuta

Via	Valutazione della Tossicità acuta
10X End-Repair Buffer Per via orale	32769.5 mg/kg

Irritazione/Corrosione

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Sensibilizzante

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Nome del prodotto/ingrediente	Categoria	Via di esposizione	Organi Bersaglio
10X End-Repair Buffer 2-Ammino-2-(idrossimetil)propan-1,3-diolo, cloridrato	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie
(R*,R*)-1,4-Dimercaptobutan-2,3-diolo	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie
5X T4 DNA Ligase Buffer 2-Ammino-2-(idrossimetil)propan-1,3-diolo, cloridrato	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Non disponibile.

Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

Informazioni sulle vie probabili di esposizione		
10X End-Repair Buffer	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
Klenow DNA Polymerase	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
T4 DNA Ligase	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
T4 DNA Polymerase	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
T4 Polynucleotide Kinase	Canali di ingresso previsti:	Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
dNTP Mix		Non disponibile.
PCR Primer Index 7		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC2		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC3		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC4		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC5		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC6		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC7		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC8		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC9		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC10		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC11		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC12		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC13		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC14		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC15		Non disponibile.
SureSelect XT LT BC16		Non disponibile.
SureSelect XT S4 P1		Non disponibile.
SureSelect XT S4 IA		Non disponibile.
SureSelect AB Pre		Non disponibile.
Capture Primer		Non disponibile.

Effetti potenziali acuti sulla salute

Per inalazione		
10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Ingestione	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
Contatto con gli occhi	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

Per inalazione	: 10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
	Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
	dNTP Mix	Nessun dato specifico.
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
	Capture Primer	
Ingestione	: 10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
	Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
	dNTP Mix	Nessun dato specifico.
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
	Capture Primer	
Contatto con la pelle	: 10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
	Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
	dNTP Mix	Nessun dato specifico.
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
	Capture Primer	

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Contatto con gli occhi	: 10X End-Repair Buffer	Nessun dato specifico.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Nessun dato specifico.
	Klenow DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Ligase	Nessun dato specifico.
	T4 DNA Polymerase	Nessun dato specifico.
	T4 Polynucleotide Kinase	Nessun dato specifico.
	dNTP Mix	Nessun dato specifico.
	PCR Primer Index 7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC5	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC6	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC7	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC8	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC9	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC10	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC11	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC12	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC13	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC14	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC15	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC16	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 P1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT S4 IA	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
	Capture Primer	Nessun dato specifico.

Effetti immediati, ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine

Esposizione a breve termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Esposizione a lungo termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

Generali	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
Cancerogenicità	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
Mutagenicità	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Capture Primer	
Teratogenicità	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
Effetti sullo sviluppo	: 10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Effetti sulla fertilità	:	10X End-Repair Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Klenow DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Ligase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 DNA Polymerase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		T4 Polynucleotide Kinase	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		dNTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		PCR Primer Index 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC12	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC13	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC14	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC15	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT S4 P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect XT S4 IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Capture Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Nome del prodotto/ ingrediente	Risultato	Specie	Esposizione
10X End-Repair Buffer (R*,R*)-1, 4-Dimercaptobutan-2,3-diolo	Acuto CL50 27000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 ore

12.2 Persistenza e degradabilità

Non disponibile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non disponibile.

12.4 Mobilità nel suolo

Coefficiente di ripartizione suolo/acqua (K_{oc}) : Non disponibile.

Mobilità : Non disponibile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT : Non applicabile.

vPvB : Non applicabile.

12.6 Altri effetti avversi : Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

Metodi di smaltimento : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Lo smaltimento di questo prodotto, delle soluzioni e di qualsiasi sottoprodotto deve essere effettuato attenendosi sempre alle indicazioni di legge sulla protezione dell'ambiente e sullo smaltimento dei rifiuti ed ai requisiti di ogni autorità locale pertinente. Smaltire i prodotti in eccedenza e non riciclabili tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. I rifiuti non trattati non vanno smaltiti nella rete fognaria a meno che non siano pienamente conformi ai requisiti di ogni ente e della normativa.

Rifiuti Pericolosi : In base alle attuali conoscenze del fornitore, questo prodotto non è incluso tra i rifiuti pericolosi della direttiva UE 2008/98/CE.

Imballo

Metodi di smaltimento : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Gli imballaggi di scarto devono essere riciclati. L'incenerimento o la messa in discarica deve essere preso in considerazione solo quando il riciclaggio non è praticabile.

Precauzioni speciali : Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

ADR/RID / IMDG / IATA : Non regolamentato.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori : **Trasporto all'interno delle proprietà dell'utilizzatore:** effettuare sempre il trasporto con contenitori chiusi, stoccati verticalmente e assicurati al mezzo di trasporto. Accertarsi dell'idoneità delle persone che effettuano il trasporto ad intervenire efficacemente in caso di incidente e/o sversamento.

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC : Non disponibile.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Regolamento UE (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione

Allegato XIV

Nessuno dei componenti è elencato.

Sostanze estremamente preoccupanti

Nessuno dei componenti è elencato.

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	10X End-Repair Buffer	Non applicabile.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Non applicabile.
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Non applicabile.
	PCR Primer Index 7	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC2	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC3	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC4	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC5	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC6	Non applicabile.
	SureSelect XT LT BC7	Non applicabile.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

SureSelect XT LT BC8	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC9	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC10	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC11	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC12	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC13	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC14	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC15	Non applicabile.
SureSelect XT LT BC16	Non applicabile.
SureSelect XT S4 P1	Non applicabile.
SureSelect XT S4 IA	Non applicabile.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non applicabile.

Altre norme UE

Sostanze dannose per lo strato di ozono (1005/2009/UE)

Non nell'elenco.

Previo assenso informativo (PIC - Prior Inform Consent) (649/2012/UE)

Non nell'elenco.

Direttiva Seveso

Questo prodotto non è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

Norme nazionali

D.Lgs. 152/06 : Non classificato.

Regolamenti Internazionali

Elenco Convenzione sulle armi chimiche - Tabelle I, II e III Composti chimici

Non nell'elenco.

Protocollo di Montreal (Allegati A, B, C, E)

Non nell'elenco.

Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

Convenzione di Rotterdam sul consenso informato a priori (Prior Informed Consent, PIC)

Non nell'elenco.

Protocollo UNECE alla Convenzione di Aarhus sugli inquinanti organici persistenti e i metalli pesanti

Non nell'elenco.

Inventario

Australia	: Non determinato.
Canada	: Non determinato.
Cina	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.
Europa	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.
Giappone	: Inventario giapponese (ENCS, Elenco di sostanze del Giappone): Non determinato. Inventario giapponese (ISHL): Non determinato.
Malaysia	: Non determinato.
Nuova Zelanda	: Non determinato.
Filippine	: Non determinato.
Repubblica di Corea	: Non determinato.
Taiwan	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.
Tailandia	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
Turchia	: Non determinato.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

- Stati Uniti** : Tutti i componenti sono elencati o esenti.
Viet Nam : Non determinato.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica : Questo prodotto contiene sostanze per le quali potrebbe essere ancora necessarie le Valutazioni sulla sicurezza chimica.

SEZIONE 16: altre informazioni

Indica le informazioni che sono variate rispetto all'edizione precedente.

Abbreviazioni e acronimi : ATE = Stima della Tossicità Acuta
CLP = Classificazione, Etichettatura e Imballaggio [Regolamento (CE) N. 1272/2008]
DNEL = Livello derivato senza effetto
Indicazione EUH = disposizioni di rischio specifiche al regolamento CLP
PNEC = Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti
RRN = Numero REACH di Registrazione

Procedura utilizzata per derivare la classificazione a norma del regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP/GHS]

Classificazione	Giustificazione
Non classificato.	

Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

10X End-Repair Buffer H302 H315 H319 H335 H412	Nocivo se ingerito. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
5X T4 DNA Ligase Buffer H315 H319 H335	Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie.

Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]

10X End-Repair Buffer Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412 Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 3 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 CORROSIONE/IRRITAZIONE DELLA PELLE - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3
5X T4 DNA Ligase Buffer Eye Irrit. 2, H319 Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 CORROSIONE/IRRITAZIONE DELLA PELLE - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3

Data di edizione/ Data di revisione : 19/01/2018

Data dell'edizione precedente : 23/12/2015.

Versione : 4

[Avviso per il lettore](#)

SEZIONE 16: altre informazioni

Disconoscimento di responsabilità: Le informazioni contenute in questo documento sono basate sullo stato delle conoscenze di Agilent al momento della sua preparazione. Non viene fornita alcun garanzia esplicita o implicita in relazione alla sua precisione, completezza o adeguatezza a un particolare scopo.