

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA



SureSelect XT Library Prep Kit-S4 - 480 Reactions, Part Number 5500-0079

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

### 1.1 Identificatore del prodotto

<b>Nome prodotto</b>	:	SureSelect XT Library Prep Kit-S4 - 480 Reactions, Part Number 5500-0079
<b>Numero Del Prodotto (Kit)</b>	:	5500-0079
<b>Numero Del Prodotto</b>	:	10X End-Repair Buffer 5190-3226 5X T4 DNA Ligase Buffer 5190-3227 Klenow DNA Polymerase 5190-3230 T4 DNA Ligase 5190-3228 T4 DNA Polymerase 5190-3229 T4 Polynucleotide Kinase 5190-3231 dNTP Mix 5190-3232 SureSelect XT LT BC1 5190-3233 SureSelect XT LT BC2 5190-3234 SureSelect XT LT BC3 5190-3235 SureSelect XT LT BC4 5190-3236 SureSelect XT LT BC5 5190-3237 SureSelect XT LT BC6 5190-3238 SureSelect XT LT BC7 5190-3239 SureSelect XT LT BC8 5190-3240 SureSelect XT LT BC9 5190-3241 SureSelect XT LT BC10 5190-3242 SureSelect XT LT BC11 5190-3243 SureSelect XT LT BC12 5190-3244 SureSelect XT LT BC13 5190-3245 SureSelect XT LT BC14 5190-3246 SureSelect XT LT BC15 5190-3247 SureSelect XT LT BC16 5190-3248 SureSelect AB P1 5190-3249 SureSelect AB IA 5190-3250 SureSelect AB Pre 5190-3199 Capture Primer

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

#### Usi identificati

Reagente analitico.	
10X End-Repair Buffer	6 ml
5X T4 DNA Ligase Buffer	12 ml
Klenow DNA Polymerase	0.6 ml
T4 DNA Ligase	0.9 ml
T4 DNA Polymerase	0.6 ml
T4 Polynucleotide Kinase	1.05 ml
dNTP Mix	1 ml
SureSelect XT LT BC1	0.15 ml
SureSelect XT LT BC2	0.15 ml
SureSelect XT LT BC3	0.15 ml
SureSelect XT LT BC4	0.15 ml
SureSelect XT LT BC5	0.15 ml
SureSelect XT LT BC6	0.15 ml
SureSelect XT LT BC7	0.15 ml
SureSelect XT LT BC8	0.15 ml
SureSelect XT LT BC9	0.15 ml
SureSelect XT LT BC10	0.15 ml
SureSelect XT LT BC11	0.15 ml
SureSelect XT LT BC12	0.15 ml
SureSelect XT LT BC13	0.15 ml
SureSelect XT LT BC14	0.15 ml
SureSelect XT LT BC15	0.15 ml

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

SureSelect XT LT BC16	0.15 ml
SureSelect AB P1	15.5 ml
SureSelect AB IA	15.5 ml
SureSelect AB Pre Capture Primer	2.4 ml

**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  
SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Miscela  
SureSelect AB IA Miscela  
SureSelect AB Pre Capture Primer Miscela

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

Non classificato.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

<b>Ingredienti di tossicità sconosciuta</b>	: 10X End-Repair Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota: 7.9%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota: 3.9%
	Klenow DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 DNA Ligase	Non applicabile.
	T4 DNA Polymerase	Non applicabile.
	T4 Polynucleotide Kinase	Non applicabile.
	dNTP Mix	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota: 5.7%
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.	
SureSelect AB IA	Non applicabile.	
SureSelect AB Pre	Non applicabile.	
Capture Primer	Non applicabile.	
<b>Ingredienti di ecotossicità sconosciuta</b>	: 10X End-Repair Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 9.3%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 4.9%
	Klenow DNA Polymerase	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 50%
	T4 DNA Ligase	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 50%
	T4 DNA Polymerase	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 50%
	T4 Polynucleotide Kinase	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 50%
	dNTP Mix	Percentuale della miscela costituita di un componente/i di tossicità ignota per l'ambiente acquatico: 5.7%
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.	
SureSelect AB IA	Non applicabile.	
SureSelect AB Pre	Non applicabile.	

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

## Capture Primer

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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessuna avvertenza.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect AB 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**

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

**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.  
 SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Non applicabile.  
 SureSelect AB IA Non applicabile.  
 SureSelect AB Pre Non applicabile.  
 Capture Primer

**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.  
 SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Non applicabile.  
 SureSelect AB 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.  
 SureSelect XT LT BC1 Non applicabile.  
 SureSelect XT LT BC2 Non applicabile.

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

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 AB P1	Non applicabile.
SureSelect AB IA	Non applicabile.
SureSelect AB Pre	Non applicabile.
Capture Primer	

**Smaltimento**

<input checked="" type="checkbox"/> 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.
SureSelect AB IA	Non applicabile.
SureSelect AB Pre	Non applicabile.
Capture Primer	

**Ingredienti pericolosi**

<input checked="" type="checkbox"/> Nessun ingrediente pericoloso	
---	--

**Elementi supplementari dell'etichetta**

<input checked="" type="checkbox"/> 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.
SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

	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 AB P1	Non applicabile.
	SureSelect AB IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	
<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.
	SureSelect AB IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	

**Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio**

<b>Avvertimento tattile di pericolo</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.
	SureSelect AB IA	Non applicabile.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

SureSelect AB Pre Non applicabile.  
Capture Primer

### 2.3 Altri 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.  
SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Nessuno conosciuto.  
SureSelect AB IA Nessuno conosciuto.  
SureSelect AB Pre Nessuno conosciuto.  
Capture Primer

## SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

### 3.2 Miscele

: 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  
SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Miscela  
SureSelect AB IA Miscela  
SureSelect AB Pre Capture Primer Miscela



**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

Nome del prodotto/ ingrediente	Identificatori	%	Classificazione	Tipo
<b>10X End-Repair Buffer</b> 2-Ammino-2-(idrossimetil)propan-1, 3-diolo, cloridrato	CE: 214-684-5 Numero CAS: 1185-53-1	≤8	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	≤1.5	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Chronic 3, H412	[1]
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> 2-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	[1]

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

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**

<b>Contatto con gli occhi</b>	:	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. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureSelect XT LT BC1	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 LT BC2	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

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

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

### Inalazione

<p>SureSelect AB Pre Capture Primer</p>	<p>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. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.</p>
<p>: 10X End-Repair Buffer</p>	<p>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.</p>
<p>5X T4 DNA Ligase Buffer</p>	<p>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.</p>
<p>Klenow DNA Polymerase</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>T4 DNA Ligase</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>T4 DNA Polymerase</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>T4 Polynucleotide Kinase</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>dNTP Mix</p>	<p>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.</p>
<p>SureSelect XT LT BC1</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC2</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC3</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC4</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC5</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC6</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC7</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC8</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC9</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.</p>
<p>SureSelect XT LT BC10</p>	<p>Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a</p>

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	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 AB 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 AB 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.
<b>Contatto con la pelle</b> : 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. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect XT LT BC1	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

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

SureSelect XT LT BC6	un medico se si presentano i sintomi. 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 AB P1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect AB 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.
<b>Ingestione</b> : 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.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

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.
SureSelect XT LT BC1	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 sintomi.
SureSelect XT LT BC3	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

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	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 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

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

		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 AB 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 AB 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.
<b>Protezione dei soccorritori</b>	<b>:</b>	
	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.
	SureSelect XT LT BC1	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



## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

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

<b>Contatto con gli occhi</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Inalazione</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Contatto con la pelle</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	SureSelect AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Ingestione</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB 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**

<b>Contatto con gli occhi</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
	Capture Primer	

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

<b>Inalazione</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.	
	Capture Primer		
<b>Contatto con la pelle</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.	
	SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.	
	Capture Primer		
<b>Ingestione</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.	
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.	

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

**4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali****Note per il medico**

☒ 0X 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.
SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

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 centro antiveleni.
SureSelect XT LT BC15	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 AB P1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun trattamento specifico.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect XT LT BC2	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 AB P1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
SureSelect AB 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.
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.
SureSelect XT LT BC1	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC2	Nessuno conosciuto.
SureSelect XT LT BC3	Nessuno conosciuto.

**Mezzi di estinzione non idonei**

## SEZIONE 5: misure antincendio

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 AB P1	Nessuno conosciuto.
SureSelect AB IA	Nessuno conosciuto.
SureSelect AB Pre	Nessuno conosciuto.
Capture Primer	

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

<b>Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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



**SEZIONE 5: misure antincendio**

SureSelect XT LT BC9	contenitore. 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 contenitore.
SureSelect XT LT BC13	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 AB P1	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
SureSelect AB 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.
<b>Prodotti di combustione pericolosi</b> : 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

**SEZIONE 5: misure antincendio**

dNTP Mix	monossido di carbonio I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto ossidi di fosforo
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

**5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

<b>Speciali precauzioni per i vigili del fuoco</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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

**SEZIONE 5: misure antincendio**

SureSelect XT LT BC3	essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. 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 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 AB 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 AB 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.

**SEZIONE 5: misure antincendio**

	SureSelect AB Pre Capture Primer	rischio personale o senza l'addestramento appropriato. 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.
<b>Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio</b>	: 10X End-Repair 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.
	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.
	SureSelect XT LT BC1	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

**SEZIONE 5: misure antincendio**

	<p>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 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 AB 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 AB 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.

SureSelect XT LT BC1

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.

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

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

	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 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



**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

	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 AB 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 AB 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.
<b>Per chi interviene direttamente</b>	<b>:</b>  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 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".

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

SureSelect XT LT BC1	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".
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

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

SureSelect XT LT BC14	emergenza". 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 AB 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 AB 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".

<b>6.2 Precauzioni ambientali</b> :	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).
	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

**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 BC1	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 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

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

	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 AB 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 AB 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 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,

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

	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.
SureSelect XT LT BC1	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 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

**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 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, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect AB P1	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 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

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

**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**

<b>Misure protettive</b>	:	<table border="0"> <tr> <td>10X End-Repair Buffer</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>5X T4 DNA Ligase Buffer</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>Klenow DNA Polymerase</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>T4 DNA Ligase</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>T4 DNA Polymerase</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>T4 Polynucleotide Kinase</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>dNTP Mix</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC1</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC2</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC3</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC4</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC5</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC6</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC7</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC8</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC9</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC10</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC11</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC12</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC13</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC14</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC15</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect XT LT BC16</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect AB P1</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect AB IA</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> <tr> <td>SureSelect AB Pre Capture Primer</td> <td>Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</td> </tr> </table>	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).	SureSelect XT LT BC1	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).	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 AB P1	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).	SureSelect AB IA	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).	SureSelect AB Pre Capture Primer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
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).																																																					
SureSelect XT LT BC1	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).																																																					
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 AB P1	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).																																																					
SureSelect AB IA	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).																																																					
SureSelect AB Pre Capture Primer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).																																																					




**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento****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 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 BC1	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 BC2	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 BC3	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>
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>
SureSelect XT LT BC9	<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 BC10	<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 BC11	<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 BC12	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le</p>

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

	<p>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 BC13	<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 BC14	<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 BC15	<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 BC16	<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 AB P1	<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 AB IA	<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 AB Pre Capture Primer	<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>
7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità	<p>:  X End-Repair Buffer</p> <p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

5X T4 DNA Ligase Buffer	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
Klenow DNA Polymerase	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
T4 DNA Ligase	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
T4 DNA Polymerase	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
T4 Polynucleotide Kinase	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
dNTP Mix	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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**

	contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.
SureSelect XT LT BC1	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC2	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC3	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC4	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC5	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC6	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

	fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.
SureSelect XT LT BC7	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC8	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC9	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC10	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC11	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.
SureSelect XT LT BC12	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

	<p>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.</p>
SureSelect XT LT BC13	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>
SureSelect XT LT BC14	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>
SureSelect XT LT BC15	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>
SureSelect XT LT BC16	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>
SureSelect AB P1	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.</p>
SureSelect AB IA	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata,</p>

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

SureSelect AB Pre  
Capture Primer

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.

Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. 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.

### 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.
SureSelect XT LT BC1	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.
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 AB P1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect AB IA	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.

#### 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.
SureSelect XT LT BC1	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.



**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

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 AB P1	Non applicabile.
SureSelect AB 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 (Atmosfera 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.

**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.

**SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale**

- 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**

<b>Stato fisico</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	Liquido.
		SureSelect XT LT BC2	Liquido.
		SureSelect XT LT BC3	Liquido.
		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 AB P1	Liquido.		
SureSelect AB IA	Liquido.		
SureSelect AB Pre	Liquido.		
Capture Primer			
<b>Colore</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Odore</b>	<b>:</b> 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	Buffer	
	Klenow DNA	Non disponibile.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide	Non disponibile.
	Kinase	
	dNTP Mix	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Soglia olfattiva</b>	<b>:</b> 10X End-Repair Buffer	Non disponibile.
	5X T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	Buffer	
	Klenow DNA	Non disponibile.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Non disponibile.
	T4 DNA Polymerase	Non disponibile.
	T4 Polynucleotide	Non disponibile.
	Kinase	
	dNTP Mix	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>pH</b>	: 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
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Punto di fusione/punto di congelamento</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	SureSelect XT LT BC16	0°C
	SureSelect AB P1	0°C
	SureSelect AB IA	0°C
	SureSelect AB Pre	0°C
	Capture Primer	
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	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
	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 AB P1	100°C
	SureSelect AB IA	100°C
	SureSelect AB Pre	100°C
	Capture Primer	
<b>Punto di infiammabilità</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Capture Primer	
<b>Velocità di evaporazione</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	SureSelect AB P1	Non applicabile.
	SureSelect AB IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
	Capture Primer	
<b>Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.	
SureSelect AB IA	Non disponibile.	
SureSelect AB Pre	Non disponibile.	
Capture Primer		
<b>Tensione di vapore</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.	
SureSelect AB IA	Non disponibile.	
SureSelect AB Pre	Non disponibile.	
Capture Primer		

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>Densità di vapore</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
		SureSelect AB IA	Non disponibile.
		SureSelect AB Pre	Non disponibile.
		Capture Primer	

<b>Densità relativa</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
		SureSelect AB IA	Non disponibile.
		SureSelect AB Pre	Non disponibile.
		Capture Primer	



**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>Solubilità (le solubilità)</b>	: <b>10X End-Repair Buffer</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureSelect XT LT BC2	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	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 AB P1	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureSelect AB 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.
<b>Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua</b>	: <b>10X End-Repair Buffer</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	Non disponibile.
	SureSelect XT LT BC2	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	<b>:</b> <input checked="" type="checkbox"/> 70X 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Temperatura di decomposizione</b>	<b>:</b> <input checked="" type="checkbox"/> 70X 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1 Non disponibile.  
 SureSelect AB IA Non disponibile.  
 SureSelect AB Pre Non disponibile.  
 Capture Primer

**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.  
 SureSelect XT LT BC1 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 AB P1 Non disponibile.  
 SureSelect AB IA Non disponibile.  
 SureSelect AB Pre Non disponibile.  
 Capture Primer

**Proprietà esplosive**

: 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.  
 SureSelect XT LT BC1 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.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	
<b>Proprietà ossidanti</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
	SureSelect AB IA	Non disponibile.
	SureSelect AB Pre	Non disponibile.
	Capture Primer	

**9.2 Altre informazioni**

Nessuna informazione aggiuntiva.

**SEZIONE 10: stabilità e reattività**

<b>10.1 Reattività</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> 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.
	SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 10: stabilità e reattività**

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.
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 AB P1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Il prodotto è stabile.
SureSelect AB IA	Il prodotto è stabile.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Il prodotto è stabile.

**SEZIONE 10: stabilità e reattività**

<b>10.3 Possibilità di reazioni pericolose</b>	<b>10X End-Repair Buffer</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
	SureSelect AB 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.

<b>10.4 Condizioni da evitare</b>	<b>10X End-Repair Buffer</b>	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.
	SureSelect XT LT BC1	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC3	Nessun dato specifico.
	SureSelect XT LT BC4	Nessun dato specifico.

**SEZIONE 10: stabilità e reattività**

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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

<b>10.5 Materiali incompatibili</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect AB IA	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		SureSelect AB Pre	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Capture Primer	

<b>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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.

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureSelect XT LT BC4	essere generati prodotti di decomposizione pericolosi. 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 AB P1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect AB 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 Orale	32769.5 mg/kg

#### Irritazione/Corrosione

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

#### Sensibilizzante

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

#### Tossicità cronica / Cancerogenicità / Mutagenicità / Teratogenicità / Tossicità per la riproduzione

Non disponibile.

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Nome del prodotto/ingrediente	Categoria	Via di esposizione	Organi Bersaglio
<b>10X End-Repair Buffer</b> 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
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b>			



**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

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: Orale, Cutaneo, Inalazione.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Canali di ingresso previsti: Orale, Cutaneo, Inalazione.
Klenow DNA Polymerase	Canali di ingresso previsti: Orale, Cutaneo, Inalazione.
T4 DNA Ligase	Canali di ingresso previsti: Orale, Cutaneo, Inalazione.
T4 DNA Polymerase	Canali di ingresso previsti: Orale, Cutaneo, Inalazione.
T4 Polynucleotide Kinase	Canali di ingresso previsti: Orale, Cutaneo, Inalazione.
dNTP Mix	Non disponibile.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non disponibile.
SureSelect AB IA	Non disponibile.
SureSelect AB Pre Capture Primer	Non disponibile.

**Effetti potenziali acuti sulla salute****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.
SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

	SureSelect XT LT BC16	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Ingestione</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Contatto con la pelle</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB 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**

<b>Contatto con gli occhi</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect AB 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**

<b>Inalazione</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.
		SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
		SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
		Capture Primer	
<b>Ingestione</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	Nessun dato specifico.
		SureSelect XT LT BC2	Nessun dato specifico.

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

**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.
SureSelect XT LT BC1	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.

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

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 AB P1	Nessun dato specifico.
SureSelect AB IA	Nessun dato specifico.
SureSelect AB Pre	Nessun dato specifico.
Capture Primer	

**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**

<b>Generali</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Capture Primer	

<b>Cancerogenicità</b>	:	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.
		SureSelect XT LT BC1	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 11: informazioni tossicologiche**

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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect AB 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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
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.
SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Effetti sullo sviluppo</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	
<b>Effetti sulla fertilità</b>	: 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB IA	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect AB Pre	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Capture Primer	

**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 a 30000 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<sub>oc</sub>)** : 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.



## SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

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

## 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.

<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 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.
	SureSelect XT LT BC1	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 AB P1	Non applicabile.
	SureSelect AB IA	Non applicabile.
	SureSelect AB Pre	Non applicabile.
Capture Primer		

### Altre norme UE

**Inventario Europeo** :  Tutti i componenti sono elencati o esenti.

#### 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

## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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.

### [Elenchi Internazionali](#)

#### [Inventario nazionale](#)

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

**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
<input checked="" type="checkbox"/> Non classificato.	

**Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate** :  **10X End-Repair Buffer**  
H302 Nocivo se ingerito.  
H315 Provoca irritazione cutanea.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.  
H335 Può irritare le vie respiratorie.  
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**5X T4 DNA Ligase Buffer**  
H315 Provoca irritazione cutanea.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.  
H335 Può irritare le vie respiratorie.

**SEZIONE 16: altre informazioni**

<b>Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]</b>	<b>: 10X End-Repair Buffer</b>	Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 PERICOLO A LUNGO TERMINE PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 3
		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
	<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b>	Eye Irrit. 2, H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2
		Skin Irrit. 2, H315 STOT SE 3, H335	CORROSIONE/IRRITAZIONE DELLA PELLE - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3
<b>Data di edizione/ Data di revisione</b>	<b>:</b>	23/12/2015	
<b>Data dell'edizione precedente</b>	<b>:</b>	30/06/2013.	
<b>Versione</b>	<b>:</b>	4	

[Avviso per il lettore](#)

**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.