

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD



SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

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

### 1.1 Productidentificatie

<b>Productnaam</b>	: SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132
<b>Product- of artikel nummer (Kit)</b>	: 5500-0132
<b>Product- of artikel nummer</b>	: 10X End Repair Buffer 5190-4472 5X T4 DNA Ligase Buffer 5190-4473 Klenow DNA Polymerase 5190-4928 T4 DNA Ligase 5190-4475 T4 DNA Polymerase 5190-4927 T4 Polynucleotide Kinase 5190-4929 dNTP Mix 5190-4931 10X Klenow Polymerase Buffer 5190-4474 Exo(-) Klenow 5190-4926 dATP 5190-4930 SureSelect Adaptor Oligo Mix 5190-4932 SureSelect Primer 5190-4933 SureSelect 8bp Index A01 5190-7912 SureSelect 8bp Index B01 5190-7913 SureSelect 8bp Index C01 5190-7914 SureSelect 8bp Index D01 5190-7915 SureSelect 8bp Index E01 5190-7916 SureSelect 8bp Index F01 5190-7917 SureSelect 8bp Index G01 5190-7918 SureSelect 8bp Index H01 5190-7919 SureSelect 8bp Index A02 5190-7920 SureSelect 8bp Index B02 5190-7921 SureSelect 8bp Index C02 5190-7922 SureSelect 8bp Index D02 5190-7923 SureSelect 8bp Index E02 5190-7924 SureSelect 8bp Index F02 5190-7925 SureSelect 8bp Index G02 5190-7926 SureSelect 8bp Index H02 5190-7927

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

#### Aanbevolen gebruik

Analytische middel.

**Datum van uitgave/Revisie datum** : 17/11/2017

1/102

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

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

10X End Repair Buffer	0.18 ml (16 reacties)
5X T4 DNA Ligase Buffer	0.35 ml (16 reacties)
Klenow DNA Polymerase	0.036 ml (16 reacties)
T4 DNA Ligase	0.028 ml (16 reacties)
T4 DNA Polymerase	0.021 ml (16 reacties)
T4 Polynucleotide Kinase	0.040 ml (16 reacties)
dNTP Mix	0.032 ml (16 reacties)
10X Klenow Polymerase Buffer	0.088 ml (16 reacties)
Exo(-) Klenow	0.053 ml (16 reacties)
dATP	0.02 ml (16 reacties)
SureSelect Adaptor Oligo Mix	0.18 ml (16 reacties)
SureSelect Primer	0.066 ml (16 reacties)
SureSelect 8bp Index A01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index B01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index C01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index D01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index E01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index F01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index G01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index H01	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index A02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index B02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index C02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index D02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index E02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index F02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index G02	0.0125 ml (2 reacties)
SureSelect 8bp Index H02	0.0125 ml (2 reacties)

### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

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

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

### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

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

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Productomschrijving : 10X End Repair Buffer Mengsel  
5X T4 DNA Ligase Buffer Mengsel  
Klenow DNA Polymerase Mengsel  
T4 DNA Ligase Mengsel  
T4 DNA Polymerase Mengsel  
T4 Polynucleotide Kinase Mengsel  
dNTP Mix Mengsel  
10X Klenow Polymerase Buffer Mengsel

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Exo(-) Klenow	Mengsel
dATP	Mengsel
SureSelect Adaptor	Mengsel
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Mengsel
SureSelect 8bp Index A01	Mengsel
SureSelect 8bp Index B01	Mengsel
SureSelect 8bp Index C01	Mengsel
SureSelect 8bp Index D01	Mengsel
SureSelect 8bp Index E01	Mengsel
SureSelect 8bp Index F01	Mengsel
SureSelect 8bp Index G01	Mengsel
SureSelect 8bp Index H01	Mengsel
SureSelect 8bp Index A02	Mengsel
SureSelect 8bp Index B02	Mengsel
SureSelect 8bp Index C02	Mengsel
SureSelect 8bp Index D02	Mengsel
SureSelect 8bp Index E02	Mengsel
SureSelect 8bp Index F02	Mengsel
SureSelect 8bp Index G02	Mengsel
SureSelect 8bp Index H02	Mengsel

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

Niet geclassificeerd.

### **Ingrediënten met onbekende toxiciteit**

: 10X End Repair Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10% Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30% Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
5X T4 DNA Ligase Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10% Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 10 - 30% Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
Klenow DNA Polymerase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%
T4 DNA Ligase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%
T4 DNA Polymerase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%
T4 Polynucleotide Kinase	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

	dNTP Mix	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
	10X Klenow Polymerase Buffer	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale toxiciteit: 1 - 10%
	Exo(-) Klenow	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhaleringstoxiciteit: 30 - 60%
<b>Ingrediënten met onbekende ecotoxiciteit</b>	: 10X End Repair Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 7.9%
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 3.9%
	dNTP Mix	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 4.8%
	10X Klenow Polymerase Buffer	Procent van het mengsel bestaande uit bestanddelen met ongekende gevaren voor het waterig milieu: 7.9%

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

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

### 2.2 Etiketteringselementen

<b>Signaalwoord</b>	: 10X End Repair Buffer	Geen signaalwoord.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen signaalwoord.
	Klenow DNA Polymerase	Geen signaalwoord.
	T4 DNA Ligase	Geen signaalwoord.
	T4 DNA Polymerase	Geen signaalwoord.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen signaalwoord.
	dNTP Mix	Geen signaalwoord.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen signaalwoord.
	Exo(-) Klenow	Geen signaalwoord.
	dATP	Geen signaalwoord.
	SureSelect Adaptor	Geen signaalwoord.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index A01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index B01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index C01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index D01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index E01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index F01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index G01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index H01	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index A02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index B02	Geen signaalwoord.

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

	SureSelect 8bp Index C02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index D02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index E02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index F02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index G02	Geen signaalwoord.
	SureSelect 8bp Index H02	Geen signaalwoord.
<b>Gevarenaanduidingen</b>	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

### Voorzorgsmaatregelen

**SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132**

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

<b>Preventie</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
		Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
		dNTP Mix	Niet van toepassing.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
		Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
		dATP	Niet van toepassing.
		SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
		Oligo Mix	
		SureSelect Primer	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
<b>Reactie</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
		Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
		T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
		dNTP Mix	Niet van toepassing.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
		Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
		dATP	Niet van toepassing.
		SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
		Oligo Mix	
		SureSelect Primer	Niet van toepassing.
		SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	H02	
<b>Opslag</b>	:	
	10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
	Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
	dNTP Mix	Niet van toepassing.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
	Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
	dATP	Niet van toepassing.
	SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	H01	

**SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132**

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

	SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.
<b>Verwijdering</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
	Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
	dNTP Mix	Niet van toepassing.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
	Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
	dATP	Niet van toepassing.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet van toepassing.
	SureSelect Primer	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.



## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

H02

<b>Gevaarlijke bestanddelen</b>	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>10X End Repair Buffer Niet van toepassing.</li> <li>5X T4 DNA Ligase Buffer Niet van toepassing.</li> <li>10X Klenow Polymerase Buffer Niet van toepassing.</li> </ul>
<b>Aanvullende etiketonderdelen</b>	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>10X End Repair Buffer Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.</li> <li>5X T4 DNA Ligase Buffer Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.</li> <li>Klenow DNA Polymerase Niet van toepassing.</li> <li>T4 DNA Ligase Niet van toepassing.</li> <li>T4 DNA Polymerase Niet van toepassing.</li> <li>T4 Polynucleotide Kinase Niet van toepassing.</li> <li>dNTP Mix Niet van toepassing.</li> <li>10X Klenow Polymerase Buffer Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.</li> <li>Exo(-) Klenow Niet van toepassing.</li> <li>dATP Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect Adaptor Niet van toepassing.</li> <li>Oligo Mix</li> <li>SureSelect Primer Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index A01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index B01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index C01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index D01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index E01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index F01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index G01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index H01 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index A02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index B02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index C02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index D02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index E02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index F02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index G02 Niet van toepassing.</li> <li>SureSelect 8bp Index H02 Niet van toepassing.</li> </ul>
<b>Bijlage XVII - Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten</b>	:	<ul style="list-style-type: none"> <li>10X End Repair Buffer Niet van toepassing.</li> <li>5X T4 DNA Ligase Buffer Niet van toepassing.</li> <li>Klenow DNA Polymerase Niet van toepassing.</li> <li>T4 DNA Ligase Niet van toepassing.</li> <li>T4 DNA Polymerase Niet van toepassing.</li> <li>T4 Polynucleotide Kinase Niet van toepassing.</li> <li>dNTP Mix Niet van toepassing.</li> <li>10X Klenow Polymerase Buffer Niet van toepassing.</li> </ul>

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.

### Speciale verpakkingseisen

#### Voelbare gevaarsaanduiding

:	10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
	Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
	dNTP Mix	Niet van toepassing.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
	Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
	dATP	Niet van toepassing.
	SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.

**SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132**

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

E01 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
F01 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
G01 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
H01 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
A02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
B02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
C02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
D02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
E02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
F02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
G02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
H02 SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.

**2.3 Andere gevaren**

**Overige gevaren die niet leiden tot classificatie**

10X End Repair Buffer	Geen bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen bekend.
Klenow DNA Polymerase	Geen bekend.
T4 DNA Ligase	Geen bekend.
T4 DNA Polymerase	Geen bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen bekend.
dNTP Mix	Geen bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen bekend.
Exo(-) Klenow	Geen bekend.
dATP	Geen bekend.
SureSelect Adaptor	Geen bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Geen bekend.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

SureSelect 8bp Index D02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Geen bekend.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

<b>3.1 Stoffen</b>	:	10X End Repair Buffer	Mengsel
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Mengsel
		Klenow DNA Polymerase	Mengsel
		T4 DNA Ligase	Mengsel
		T4 DNA Polymerase	Mengsel
		T4 Polynucleotide Kinase	Mengsel
		dNTP Mix	Mengsel
		10X Klenow Polymerase Buffer	Mengsel
		Exo(-) Klenow	Mengsel
		dATP	Mengsel
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Mengsel
		SureSelect Primer	Mengsel
		SureSelect 8bp Index A01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index B01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index C01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index D01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index E01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index F01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index G01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index H01	Mengsel
		SureSelect 8bp Index A02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index B02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index C02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index D02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index E02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index F02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index G02	Mengsel
		SureSelect 8bp Index H02	Mengsel

Product- /ingrediëntennaam	Identificatiemogelijkheden	%	Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]	Type
<b>10X End Repair Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer: 1185-53-1	≤8.3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
(R*,R*)-1,4-Dimercaptobutaan-2,3-diol	EC: 222-468-7 CAS-nummer: 3483-12-3	≤1.6	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Chronic 3, H412	[1]
<b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer: 1185-53-1	≤5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
<b>10X Klenow Polymerase Buffer</b> 2-Amino-2-(hydroxymethyl) propaan-1,3-diolhydrochloride	EC: 214-684-5 CAS-nummer:	<10	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319	[1]

Datum van uitgave/Revisie datum : 17/11/2017

12/102

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

	1185-53-1		STOT SE 3, H335 <b>Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H-zinnen die hierboven staan vermeld.</b>
--	-----------	--	---

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


#### Type

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

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

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

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

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

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

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### Inademing

		<p>Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.</p> <p>Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.</p> <p>Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.</p>
SureSelect 8bp Index G02		
SureSelect 8bp Index H02		
	: 10X End Repair Buffer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
	5X T4 DNA Ligase Buffer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
	Klenow DNA Polymerase	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	T4 DNA Ligase	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	T4 DNA Polymerase	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	T4 Polynucleotide Kinase	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	dNTP Mix	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
	10X Klenow Polymerase Buffer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p>
	Exo(-) Klenow	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	dATP	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	SureSelect Primer	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	SureSelect 8bp Index A01	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.</p>
	SureSelect 8bp Index	<p>Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in</p>

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

B01	een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H02	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
<b>Huidcontact</b>	
: 10X End Repair Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Klenow DNA Polymerase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Ligase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 DNA Polymerase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
T4 Polynucleotide Kinase	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.



## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

dNTP Mix	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
10X Klenow Polymerase Buffer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Exo(-) Klenow	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
dATP	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Primer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G02	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	SureSelect 8bp Index H02	medische hulp als zich symptomen voordoen. Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
<b>Inslikken</b>	: 10X End Repair Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Klenow DNA Polymerase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 DNA Ligase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 DNA Polymerase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	dNTP Mix	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Exo(-) Klenow	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

dATP	vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect Primer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

F01	brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index G01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H01	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index A02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index B02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index C02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index D02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index E02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index F02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect 8bp Index G02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
SureSelect 8bp Index H02	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
<b>Bescherming van eerste-hulpverleners</b> : 10X End Repair Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Klenow DNA Polymerase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 DNA Ligase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 DNA Polymerase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 Polynucleotide Kinase	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dNTP Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
10X Klenow Polymerase Buffer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Exo(-) Klenow	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dATP	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Primer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

SureSelect 8bp Index E01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

#### Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

<b>Oogcontact</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Inademing</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Huidcontact</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Inslikken</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.



## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Buffer	
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

### Tekenen/symptomen van overmatige blootstelling

#### Oogcontact

10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	E01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	H02	
<b>Inademing</b>	:	
	10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
	dATP	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	E02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
	H02	
<b>Huidcontact</b>	: 10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
	dATP	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
<b>Inslikken</b>	: 10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.

### 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

<b>Opmerkingen voor arts</b>	:	<p>10X End Repair Buffer Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p> <p>5X T4 DNA Ligase Buffer Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.</p> <p>Klenow DNA Polymerase Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.</p> <p>T4 DNA Ligase Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.</p> <p>T4 DNA Polymerase Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.</p> <p>T4 Polynucleotide Kinase Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.</p> <p>dNTP Mix Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het</p>
------------------------------	---	---

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
10X Klenow Polymerase Buffer	Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
Exo(-) Klenow	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
dATP	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect Primer	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index A01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index B01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index C01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index D01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index E01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index F01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index G01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index H01	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index A02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index B02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index C02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index D02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index E02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index F02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
SureSelect 8bp Index G02	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien

**SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132**

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

**Specifieke behandelingen**

SureSelect 8bp Index H02		grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
10X End Repair Buffer		Geen specifieke behandeling.
5X T4 DNA Ligase Buffer		Geen specifieke behandeling.
Klenow DNA Polymerase		Geen specifieke behandeling.
T4 DNA Ligase		Geen specifieke behandeling.
T4 DNA Polymerase		Geen specifieke behandeling.
T4 Polynucleotide Kinase		Geen specifieke behandeling.
dNTP Mix		Geen specifieke behandeling.
10X Klenow Polymerase Buffer		Geen specifieke behandeling.
Exo(-) Klenow		Geen specifieke behandeling.
dATP		Geen specifieke behandeling.
SureSelect Adaptor		Geen specifieke behandeling.
Oligo Mix		
SureSelect Primer		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index A01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index B01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index C01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index D01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index E01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index F01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index G01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index H01		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index A02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index B02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index C02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index D02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index E02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index F02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index G02		Geen specifieke behandeling.
SureSelect 8bp Index H02		Geen specifieke behandeling.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

**5.1 Blusmiddelen**

<b>Geschikte blusmiddelen</b>	:	10X End Repair Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
		Klenow DNA Polymerase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
		T4 DNA Ligase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

T4 DNA Polymerase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
T4 Polynucleotide Kinase	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
dNTP Mix	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
10X Klenow Polymerase Buffer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
Exo(-) Klenow	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
dATP	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect Primer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index A01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index B01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index C01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index D01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index E01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index F01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index G01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index H01	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index A02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index B02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index C02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index D02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index E02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index F02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index G02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
SureSelect 8bp Index H02	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
10X End Repair Buffer	Geen bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen bekend.
Klenow DNA Polymerase	Geen bekend.
T4 DNA Ligase	Geen bekend.
T4 DNA Polymerase	Geen bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen bekend.
dNTP Mix	Geen bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen bekend.
Exo(-) Klenow	Geen bekend.
dATP	Geen bekend.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Geen bekend.
SureSelect Primer	Geen bekend.

Ongeschikte blusmiddelen

:

10X End Repair Buffer  
 5X T4 DNA Ligase Buffer  
 Klenow DNA Polymerase  
 T4 DNA Ligase  
 T4 DNA Polymerase  
 T4 Polynucleotide Kinase  
 dNTP Mix  
 10X Klenow Polymerase Buffer  
 Exo(-) Klenow  
 dATP  
 SureSelect Adaptor Oligo Mix  
 SureSelect Primer

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index A01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Geen bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Geen bekend.

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

<b>Risico's van de stof of het mengsel</b>	10X End Repair Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Klenow DNA Polymerase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	T4 DNA Ligase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	T4 DNA Polymerase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	T4 Polynucleotide Kinase	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	dNTP Mix	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Exo(-) Klenow	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	dATP	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	SureSelect Primer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	SureSelect 8bp Index A01	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	SureSelect 8bp Index	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder



SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

B01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
C01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
D01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
E01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
F01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
G01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
H01 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
A02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
B02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
C02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
D02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
E02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
F02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
G02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
H02 SureSelect 8bp Index	barsten. Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder
<b>Gevaarlijke verbrandingsproducten</b> : 10X End Repair Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden zwaveloxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
5X T4 DNA Ligase Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
Klenow DNA Polymerase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
T4 DNA Ligase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
T4 DNA Polymerase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
T4 Polynucleotide Kinase	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
dNTP Mix	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden fosforoxiden
10X Klenow Polymerase Buffer	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

	koolmonoxide stikstofoxiden gehalogeneerde verbindingen metaaloxide(n)
Exo(-) Klenow	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.

### 5.3 Advies voor brandweerlieden

#### Speciale voorzorgsmaatregelen voor brandbestrijders

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

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

	personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 DNA Polymerase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
T4 Polynucleotide Kinase	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dNTP Mix	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
10X Klenow Polymerase Buffer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Exo(-) Klenow	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
dATP	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect Primer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

	persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H01	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index A02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index B02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index C02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index D02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index E02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index F02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index G02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
SureSelect 8bp Index H02	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

<b>Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden</b>	: 10X End Repair Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Klenow DNA Polymerase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 DNA Ligase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 DNA Polymerase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	T4 Polynucleotide Kinase	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	dNTP Mix	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Exo(-) Klenow	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

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

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index G01	Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index H01	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index A02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index B02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index C02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index D02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index E02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index F02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis
SureSelect 8bp Index G02	beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen,

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

SureSelect 8bp Index  
H02

beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen. Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.

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

### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Voor andere personen  
dan de hulpdiensten

: 10X End Repair Buffer

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

5X T4 DNA Ligase Buffer

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

Klenow DNA Polymerase

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

T4 DNA Ligase

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

T4 DNA Polymerase

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

T4 Polynucleotide Kinase

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

dNTP Mix

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.

10X Klenow Polymerase  
Buffer

Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.



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

Exo(-) Klenow	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
dATP	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect Primer	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index A01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index B01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index C01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index D01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index E01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.
SureSelect 8bp Index F01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omliggende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.

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

SureSelect 8bp Index G01	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index H01	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index A02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index B02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index C02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index D02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index E02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index F02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index G02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
SureSelect 8bp Index H02	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen.

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

<b>Voor de hulpdiensten</b>	:	10X End Repair Buffer	Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		Klenow DNA Polymerase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		T4 DNA Ligase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		T4 DNA Polymerase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		T4 Polynucleotide Kinase	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		dNTP Mix	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		10X Klenow Polymerase Buffer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		Exo(-) Klenow	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		dATP	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
		SureSelect Primer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".

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

SureSelect 8bp Index A01	dan de hulpdiensten". Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index B01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index C01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index D01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index E01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index F01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index G01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index H01	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index A02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index B02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index C02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index D02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen

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

SureSelect 8bp Index E02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index F02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index G02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
SureSelect 8bp Index H02	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".

### 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

10X End Repair Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
5X T4 DNA Ligase Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
Klenow DNA Polymerase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
T4 DNA Ligase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
T4 DNA Polymerase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
T4 Polynucleotide Kinase	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
dNTP Mix	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
10X Klenow Polymerase Buffer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de

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

Exo(-) Klenow	betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht). Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
dATP	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect Primer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index A01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index B01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index C01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index D01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index E01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index F01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index G01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
SureSelect 8bp Index H01	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de

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

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

### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

**Reinigingsmethode** : 10X End Repair Buffer

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

5X T4 DNA Ligase Buffer

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

Klenow DNA Polymerase

Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen

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

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



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

SureSelect Primer	afvalverwerkingsbedrijf. Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index A01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index B01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index C01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index D01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index E01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index F01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index G01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index H01	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief,

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

	of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index A02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index B02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index C02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index D02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index E02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index F02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index G02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
SureSelect 8bp Index H02	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

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

**6.4 Verwijzing naar andere rubrieken** : Zie Rubriek 1 voor contactgegevens voor noodgevallen.  
Zie Rubriek 8 voor informatie over geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.  
Zie Rubriek 13 voor aanvullende informatie over afvalbehandeling.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

<b>Beschermende maatregelen</b>	:	10X End Repair Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		Klenow DNA Polymerase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		T4 DNA Ligase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		T4 DNA Polymerase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		T4 Polynucleotide Kinase	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		dNTP Mix	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		10X Klenow Polymerase Buffer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		Exo(-) Klenow	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		dATP	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect Primer	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index A01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index B01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index C01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index D01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index E01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index F01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index G01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index H01	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index A02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index B02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index C02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index D02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index E02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
		SureSelect 8bp Index F02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

### Advies inzake algemene arbeidshygiëne

SureSelect 8bp Index G02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
SureSelect 8bp Index H02	Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
10X End Repair Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Klenow DNA Polymerase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 DNA Ligase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 DNA Polymerase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
T4 Polynucleotide Kinase	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
dNTP Mix	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
10X Klenow Polymerase Buffer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Exo(-) Klenow	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

	<p>Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
dATP	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Adaptor Oligo Mix	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect Primer	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index A01	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index B01	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index C01	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index D01	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index E01	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.</p>
SureSelect 8bp Index	<p>In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen</p>

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

F01	of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index G01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index H01	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index A02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index B02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index C02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index D02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index E02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index F02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index G02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
SureSelect 8bp Index H02	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

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

<b>Opslag</b>	:	10X End Repair Buffer	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
		Klenow DNA Polymerase	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
		T4 DNA Ligase	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechttop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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



## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

C01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index D01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index E01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index F01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index G01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index H01	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index A02	plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index B02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index C02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index D02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren.
SureSelect 8bp Index E02	Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

### 7.3 Specifiek eindgebruik

#### Aanbevelingen

: 10X End Repair Buffer	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
Klenow DNA Polymerase	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
T4 DNA Ligase	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
T4 DNA Polymerase	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
T4 Polynucleotide Kinase	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
dNTP Mix	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
10X Klenow Polymerase Buffer	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
Exo(-) Klenow	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
dATP	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect Adaptor	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index A01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index B01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index C01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index D01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index E01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index F01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index G01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index H01	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index A02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index B02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index C02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index D02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index E02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index F02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index G02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
SureSelect 8bp Index H02	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
dNTP Mix	Niet van toepassing.
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
Exo(-) Klenow dATP	Niet van toepassing.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet van toepassing.
SureSelect Primer	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.

**Oplossingen specifiek voor de industriële sector**

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

#### Beroepsmatige blootstellingslimieten

Geen blootstellingslimietwaarde bekend.

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

#### DNEL's/DMEL's

Geen DNEL's/DMEL's beschikbaar.

#### PNEC's

Geen PNEC's beschikbaar.

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Passende technische maatregelen** : Een goede algemene ventilatie zou voldoende moeten zijn om blootstelling aan luchtverontreinigingen op de werkplek onder controle te houden.

#### Individuele beschermingsmaatregelen

**Hygiënische maatregelen** : Was na het hanteren van chemische producten uw handen, onderarmen en gezicht grondig voordat u eet, drinkt of naar het toilet gaat en aan het eind van de werkdag. Toepasselijke technieken moeten gebruikt worden om mogelijk verontreinigde kleding te verwijderen. Was verontreinigde kleding alvorens die opnieuw te gebruiken. Zorg ervoor dat de oogwasstations en veiligheidsdouches zich dicht bij de werkplek bevinden.

**Bescherming van de ogen/het gezicht** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is om blootstelling aan spatten, nevel, gassen of stof te vermijden, dient een veiligheidsbescherming voor de ogen te worden gedragen die voldoet aan een goedgekeurde standaard. Indien contact mogelijk is, moeten de volgende beschermingsmiddelen worden gedragen, tenzij uit de beoordeling blijkt dat een hogere mate van bescherming noodzakelijk is: veiligheidsbril met zijkapjes.

#### Bescherming van de huid

**Datum van uitgave/Revisie datum** : 17/11/2017

62/102

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Bescherming van de handen** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dienen bij het hanteren van chemische producten ondoorlaatbare handschoenen te worden gedragen die resistent zijn tegen chemicaliën en die voldoen aan een goedgekeurde norm.
- Lichaamsbescherming** : Persoonlijke lichaamsbeschermende middelen dienen te worden gekozen op basis van de uit te voeren taak, de daarbij behorende risico's en dient door een specialist te worden goedgekeurd voordat het product wordt gebruikt.
- Overige huidbescherming** : Geschikt schoeisel en eventuele aanvullende huidbeschermingsmaatregelen moeten worden geselecteerd op basis van de taak die wordt uitgevoerd en de risico's die daarmee gepaard gaan en deze moeten worden goedgekeurd door een deskundige voorafgaand aan de gebruik van dit product.
- Bescherming van de ademhalingswegen** : Selecteer op basis van het gevaar en de kans op blootstelling een gas-/stofmasker dat voldoet aan de betreffende certificeringsnorm. Gas-/stofmaskers moeten worden gebruikt in overeenstemming met een ademhalingsbeschermingsprogramma waarin het juist aanbrengen, oefening en andere belangrijke aspecten van het gebruik aan de orde komen.
- Beheersing van milieublootstelling** : Uitstoot van ventilatie of bewerkingsapparatuur moet worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat deze voldoet aan de eisen van de milieubeschermingswetgeving. In sommige gevallen zijn gaswassers, filters of technische modificaties van de procesapparatuur nodig om de emissie terug te brengen tot een aanvaardbaar niveau.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

#### Voorkomen

<b>Fysische toestand</b>	:	10X End Repair Buffer	Vloeistof.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Vloeistof.
		Klenow DNA Polymerase	Vloeistof.
		T4 DNA Ligase	Vloeistof.
		T4 DNA Polymerase	Vloeistof.
		T4 Polynucleotide Kinase	Vloeistof.
		dNTP Mix	Vloeistof.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Vloeistof.
		Exo(-) Klenow	Vloeistof.
		dATP	Vloeistof.
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Vloeistof.
		SureSelect Primer	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index A01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index B01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index C01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index D01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index E01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index F01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index G01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index H01	Vloeistof.
		SureSelect 8bp Index A02	Vloeistof.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	SureSelect 8bp Index B02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index C02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index D02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index E02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index F02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index G02	Vloeistof.
	SureSelect 8bp Index H02	Vloeistof.
<b>Kleur</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.



SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	H02	
<b>Geur</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	Buffer	
	Klenow DNA	Niet beschikbaar.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide	Niet beschikbaar.
	Kinase	
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow	Niet beschikbaar.
	Polymerase Buffer	
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H02	
<b>Geurdrempelwaarde</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	Buffer	
	Klenow DNA	Niet beschikbaar.
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide	Niet beschikbaar.
	Kinase	
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow	Niet beschikbaar.
	Polymerase Buffer	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H02	
pH	: 10X End Repair Buffer	7.5
	5X T4 DNA Ligase	7.5
	Buffer	
	Klenow DNA	7
	Polymerase	
	T4 DNA Ligase	7.4
	T4 DNA Polymerase	6.5
	T4 Polynucleotide	7.4
	Kinase	
	dNTP Mix	7.5
	10X Klenow	7.5
	Polymerase Buffer	
	Exo(-) Klenow	7
	dATP	7 tot 8
	SureSelect Adaptor	7.5
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	7.5
	SureSelect 8bp Index	7.5
	A01	
	SureSelect 8bp Index	7.5
	B01	
	SureSelect 8bp Index	7.5
	C01	
	SureSelect 8bp Index	7.5
	D01	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	SureSelect 8bp Index E01	7.5
	SureSelect 8bp Index F01	7.5
	SureSelect 8bp Index G01	7.5
	SureSelect 8bp Index H01	7.5
	SureSelect 8bp Index A02	7.5
	SureSelect 8bp Index B02	7.5
	SureSelect 8bp Index C02	7.5
	SureSelect 8bp Index D02	7.5
	SureSelect 8bp Index E02	7.5
	SureSelect 8bp Index F02	7.5
	SureSelect 8bp Index G02	7.5
	SureSelect 8bp Index H02	7.5
<b>Smelt-/vriespunt</b>	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	0°C
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	0°C
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	0°C
	SureSelect Primer	0°C
	SureSelect 8bp Index A01	0°C
	SureSelect 8bp Index B01	0°C
	SureSelect 8bp Index C01	0°C
	SureSelect 8bp Index D01	0°C
	SureSelect 8bp Index E01	0°C
	SureSelect 8bp Index F01	0°C
	SureSelect 8bp Index G01	0°C
	SureSelect 8bp Index H01	0°C
	SureSelect 8bp Index A02	0°C
	SureSelect 8bp Index B02	0°C
	SureSelect 8bp Index	0°C

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### Beginkookpunt en kooktraject

C02	SureSelect 8bp Index	0°C
D02	SureSelect 8bp Index	0°C
E02	SureSelect 8bp Index	0°C
F02	SureSelect 8bp Index	0°C
G02	SureSelect 8bp Index	0°C
H02	SureSelect 8bp Index	0°C
	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	100°C
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	100°C
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	100°C
	SureSelect Primer	100°C
	SureSelect 8bp Index A01	100°C
	SureSelect 8bp Index B01	100°C
	SureSelect 8bp Index C01	100°C
	SureSelect 8bp Index D01	100°C
	SureSelect 8bp Index E01	100°C
	SureSelect 8bp Index F01	100°C
	SureSelect 8bp Index G01	100°C
	SureSelect 8bp Index H01	100°C
	SureSelect 8bp Index A02	100°C
	SureSelect 8bp Index B02	100°C
	SureSelect 8bp Index C02	100°C
	SureSelect 8bp Index D02	100°C
	SureSelect 8bp Index E02	100°C
	SureSelect 8bp Index F02	100°C
	SureSelect 8bp Index G02	100°C
	SureSelect 8bp Index H02	100°C

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

<b>Vlampunt</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.	
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.	
		Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.	
		T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.	
		T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.	
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.	
		dNTP Mix	Niet beschikbaar.	
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.	
		Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.	
		dATP	Niet beschikbaar.	
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.	
		SureSelect Primer	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.	
		SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.	
	<b>Verdampingssnelheid</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
			5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
			Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
			T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
		T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.	
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.	
		dNTP Mix	Niet beschikbaar.	
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.	
		Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H02	
<b>Ontvlambaarheid (vast, gas)</b>	10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
	Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
	dNTP Mix	Niet van toepassing.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
	Exo(-) Klenow	Niet van toepassing.
	dATP	Niet van toepassing.
	SureSelect Adaptor	Niet van toepassing.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet van toepassing.
	H02	
<b>Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden</b>	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
B02		
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.	
C02		

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.
<b>Dampspanning</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.



SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

<b>Dampdichtheid</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.		
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.		
		Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.		
		T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.		
		T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.		
		T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.		
		dNTP Mix	Niet beschikbaar.		
		10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.		
		Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.		
		dATP	Niet beschikbaar.		
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.		
		SureSelect Primer	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.		
		SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.		
		<b>Relatieve dichtheid</b>	:	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
				5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
				Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
				T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.				
T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.				
dNTP Mix	Niet beschikbaar.				
10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.				
Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.				

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.

### Oplosbaarheid

10X End Repair Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
Klenow DNA Polymerase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
T4 DNA Ligase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
T4 DNA Polymerase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
T4 Polynucleotide Kinase	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
dNTP Mix	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
10X Klenow Polymerase Buffer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
Exo(-) Klenow	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
dATP	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect Adaptor	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
Oligo Mix	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect Primer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
SureSelect 8bp Index A01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	SureSelect 8bp Index B01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index C01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index D01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index E01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index F01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index G01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index H01	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index A02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index B02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index C02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index D02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index E02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index F02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index G02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
	SureSelect 8bp Index H02	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
<b>Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water</b>	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.	
SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H02	
<b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.
<b>Ontledingstemperatuur</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet beschikbaar.
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.
<b>Viscositeit</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow	Niet beschikbaar.
Polymerase Buffer	
Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.
<b>Ontploffingseigenschappen</b> : 10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow	Niet beschikbaar.
Polymerase Buffer	
Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
dATP	Niet beschikbaar.
SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G02	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H02	
<b>Oxiderende eigenschappen</b>	10X End Repair Buffer	Niet beschikbaar.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet beschikbaar.
	Klenow DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Ligase	Niet beschikbaar.
	T4 DNA Polymerase	Niet beschikbaar.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet beschikbaar.
	dNTP Mix	Niet beschikbaar.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet beschikbaar.
	Exo(-) Klenow	Niet beschikbaar.
	dATP	Niet beschikbaar.
	SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	E01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	F01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	G01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	H01	
	SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
	A02	

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

SureSelect 8bp Index B02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index E02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index F02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index G02	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index H02	Niet beschikbaar.

### 9.2 Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

<b>10.1 Reactiviteit</b>	:	10X End Repair Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		5X T4 DNA Ligase Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Klenow DNA Polymerase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		T4 DNA Ligase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		T4 DNA Polymerase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		T4 Polynucleotide Kinase	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		dNTP Mix	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		10X Klenow Polymerase Buffer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Exo(-) Klenow	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		dATP	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		SureSelect Adaptor Oligo Mix	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		SureSelect Primer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		SureSelect 8bp Index A01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		SureSelect 8bp Index B01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.



## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect 8bp Index C01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index D01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index E01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index F01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index G01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index H01	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index A02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index B02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index C02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index D02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index E02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index F02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index G02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
SureSelect 8bp Index H02	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.

<b>10.2 Chemische stabiliteit</b>	10X End Repair Buffer	Het product is stabiel.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Het product is stabiel.
	Klenow DNA Polymerase	Het product is stabiel.
	T4 DNA Ligase	Het product is stabiel.
	T4 DNA Polymerase	Het product is stabiel.
	T4 Polynucleotide Kinase	Het product is stabiel.
	dNTP Mix	Het product is stabiel.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Het product is stabiel.
	Exo(-) Klenow dATP	Het product is stabiel.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Het product is stabiel.
	SureSelect Primer	Het product is stabiel.
	SureSelect 8bp Index A01	Het product is stabiel.
	SureSelect 8bp Index B01	Het product is stabiel.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect 8bp Index C01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index D01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index E01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index F01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index G01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index H01	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index A02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index B02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index C02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index D02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index E02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index F02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index G02	Het product is stabiel.
SureSelect 8bp Index H02	Het product is stabiel.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

10X End Repair Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
Klenow DNA Polymerase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 DNA Ligase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 DNA Polymerase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
T4 Polynucleotide Kinase	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
dNTP Mix	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
10X Klenow Polymerase Buffer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
Exo(-) Klenow	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
dATP	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect Primer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index A01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index B01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index C01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index D01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

E01	gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index F01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index G01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index H01	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index A02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index B02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index C02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index D02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index E02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index F02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index G02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
SureSelect 8bp Index H02	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

• 10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

10X End Repair Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
Klenow DNA Polymerase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
T4 DNA Ligase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
T4 DNA Polymerase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
T4 Polynucleotide Kinase	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
dNTP Mix	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
10X Klenow Polymerase Buffer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
Exo(-) Klenow	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
dATP	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect Primer	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index A01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index B01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index C01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index D01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index E01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index F01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index G01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index H01	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index A02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index B02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index C02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index D02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index E02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index F02	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
SureSelect 8bp Index	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

G02	materialen.
SureSelect 8bp Index	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende
H02	materialen.

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

: 10X End Repair Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
Klenow DNA Polymerase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 DNA Ligase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 DNA Polymerase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
T4 Polynucleotide Kinase	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
dNTP Mix	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
10X Klenow Polymerase Buffer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
Exo(-) Klenow	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
dATP	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Adaptor	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
Oligo Mix	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect Primer	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index A01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index B01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index C01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index D01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index E01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index F01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index G01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index H01	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index A02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index B02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index C02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index D02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index E02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index F02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index G02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.
SureSelect 8bp Index H02	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

#### Acute toxiciteit

Niet beschikbaar.

#### Schattingen van acute toxiciteit

Route	ATE (schatting van acute toxiciteit)-waarde
10X End Repair Buffer Oraal	32467.5 mg/kg

#### Irritatie/corrosie

**Conclusie/Samenvatting** : Niet beschikbaar.

#### Overgevoeligheid veroorzakend

**Conclusie/Samenvatting** : Niet beschikbaar.

#### STOT bij eenmalige blootstelling

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

#### STOT bij herhaalde blootstelling

Niet beschikbaar.

#### Gevaar bij inademing

Niet beschikbaar.

#### Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten

10X End Repair Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
Klenow DNA Polymerase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 DNA Ligase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 DNA Polymerase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
T4 Polynucleotide Kinase	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
dNTP Mix	Niet beschikbaar.
10X Klenow Polymerase Buffer	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
Exo(-) Klenow dATP	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing. Niet beschikbaar.
SureSelect Adaptor	Niet beschikbaar.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index A01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index B01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index C01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index D01	Niet beschikbaar.
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

E01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
F01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
G01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
H01	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
A02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
B02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
C02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
D02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
E02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
F02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
G02	
SureSelect 8bp Index	Niet beschikbaar.
H02	

### Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

#### Inademing

10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
A01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
B01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
C01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
D01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
E01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
F01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
G01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
H01	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
A02	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
B02	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
C02	
SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
D02	

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Inslikken</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Huidcontact</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.



## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Buffer	
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Oogcontact</b> :	
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

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

#### Inademing

10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

	SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
<b>Inslikken</b>	: 10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Exo(-) Klenow	Geen specifieke gegevens.
	dATP	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect Adaptor	Geen specifieke gegevens.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
	SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
<b>Huidcontact</b>	: 10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
	Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
	T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
	T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
	dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index E02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index F02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index G02	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index H02	Geen specifieke gegevens.
10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.

### Oogcontact

10X End Repair Buffer	Geen specifieke gegevens.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Klenow DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Ligase	Geen specifieke gegevens.
T4 DNA Polymerase	Geen specifieke gegevens.
T4 Polynucleotide Kinase	Geen specifieke gegevens.
dNTP Mix	Geen specifieke gegevens.
10X Klenow Polymerase Buffer	Geen specifieke gegevens.
Exo(-) Klenow dATP	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Geen specifieke gegevens.
SureSelect Primer	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index A01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index B01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index C01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index D01	Geen specifieke gegevens.
SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

E01 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
F01 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
G01 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
H01 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
A02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
B02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
C02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
D02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
E02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
F02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
G02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.
H02 SureSelect 8bp Index	Geen specifieke gegevens.

### Uitgestelde en onmiddellijke effecten alsook chronische effecten van kortstondige en langdurige blootstelling

#### Blootstelling op korte termijn

**Mogelijke directe effecten** : Niet beschikbaar.

**Mogelijke vertraagde effecten** : Niet beschikbaar.

#### Blootstelling op lange termijn

**Mogelijke directe effecten** : Niet beschikbaar.

**Mogelijke vertraagde effecten** : Niet beschikbaar.

### Mogelijke chronische gevolgen voor de gezondheid

<b>Algemeen</b>		
	10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	A01	
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	B01	
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	C01	
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	D01	
	SureSelect 8bp Index	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	E01	



## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Mutageniciteit</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Oligo Mix	
	SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Teratogeniciteit</b>	: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<b>Effecten op de ontwikkeling</b>	
: 10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Exo(-) Klenow	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oligo Mix	
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.



## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### Effecten op de vruchtbaarheid

SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X End Repair Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
5X T4 DNA Ligase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Klenow DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Ligase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 DNA Polymerase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
T4 Polynucleotide Kinase	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
dNTP Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
10X Klenow Polymerase Buffer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Exo(-) Klenow dATP	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Adaptor Oligo Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index G01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index H01	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index A02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index B02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index C02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index D02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index E02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
SureSelect 8bp Index F02	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

SureSelect 8bp Index G02      Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.  
SureSelect 8bp Index H02      Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1 Toxiciteit

Product- / ingrediëntennaam	Resultaat	Soorten	Blootstelling
10X End Repair Buffer (R*,R*)-1, 4-Dimercaptobutaan-2,3-diol	Acuut LC50 27000 µg/l Zoetwater	Daphnia - Daphnia magna	48 uren

### 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Niet beschikbaar.

### 12.3 Bioaccumulatie

Niet beschikbaar.

### 12.4 Mobiliteit in de bodem

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

Mobiliteit : Niet beschikbaar.

### 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

PBT : Niet van toepassing.

zPzB : Niet van toepassing.

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

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

#### Product

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

**Gevaarlijke Afvalstoffen** : Naar huidige kennis van de leverancier wordt dit product niet beschouwd als gevaarlijke afvalstof zoals gedefinieerd in EG-richtlijn 2008/98/EG

#### Verpakking

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

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

**Speciale voorzorgsmaatregelen** : Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren. Lege vaten of binnenzak kunnen enig restproduct bevatten. Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**ADR/RID / IMDG / IATA** : Niet gereguleerd.

### Extra informatie

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

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

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

### Bijlage XIV - Lijst van stoffen die aan toelating zijn onderworpen

#### Bijlage XIV

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

#### Zeer zorgwekkende stoffen

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

<b>Bijlage XVII - Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten</b>	: 10X End Repair Buffer	Niet van toepassing.
	5X T4 DNA Ligase Buffer	Niet van toepassing.
	Klenow DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Ligase	Niet van toepassing.
	T4 DNA Polymerase	Niet van toepassing.
	T4 Polynucleotide Kinase	Niet van toepassing.
	dNTP Mix	Niet van toepassing.
	10X Klenow Polymerase Buffer	Niet van toepassing.
	Exo(-) Klenow dATP	Niet van toepassing.
	SureSelect Adaptor Oligo Mix	Niet van toepassing.
	SureSelect Primer	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index A01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index E01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index F01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index G01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index H01	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index A02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index B02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index C02	Niet van toepassing.
	SureSelect 8bp Index D02	Niet van toepassing.
SureSelect 8bp Index E02	Niet van toepassing.	
SureSelect 8bp Index F02	Niet van toepassing.	
SureSelect 8bp Index G02	Niet van toepassing.	
SureSelect 8bp Index H02	Niet van toepassing.	

### Overige EU-regelgeving

**Datum van uitgave/Revisie datum** : 17/11/2017

99/102

## RUBRIEK 15: Regelgeving

### Ozonafbrekende stoffen (1005/2009/EU)

Niet vermeld.

### Voorafgaande geïnformeerde toestemming (PIC) (649/2012/EU)

Niet vermeld.

### Seveso directief

Dit product valt niet onder de Seveso-richtlijn.

### Nationale regelgeving

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

### Internationale regelgeving

#### Chemische Wapens Conventie Lijst schema's I, II & III chemische stoffen

Niet vermeld.

#### Montreal protocol (Annex A, B, C, E)

Niet vermeld.

#### Stockholm conventie over persistente organische vervuilers

Niet vermeld.

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

Niet vermeld.

#### UNECE Aarhus Protocol over POPs en zware metalen

Niet vermeld.

### Inventaris

<b>Australië</b>	: Niet bepaald.
<b>Canada</b>	: Niet bepaald.
<b>China</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Alle bestanddelen worden vermeld tenzij ze daarvan zijn vrijgesteld.
<b>Europa</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Alle bestanddelen worden vermeld tenzij ze daarvan zijn vrijgesteld.
<b>Japan</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Japanse inventaris (ENCS):</b> Niet bepaald. <b>Japanse inventaris (ISHL):</b> Niet bepaald.
<b>Maleisië</b>	: Niet bepaald.
<b>Nieuw-Zeeland</b>	: Niet bepaald.
<b>Filipijnen</b>	: Niet bepaald.
<b>Republiek Korea</b>	: Niet bepaald.
<b>Taiwan</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Alle bestanddelen worden vermeld tenzij ze daarvan zijn vrijgesteld.
<b>Thailand</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
<b>Turkije</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.
<b>Verenigde Staten</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Alle bestanddelen worden vermeld tenzij ze daarvan zijn vrijgesteld.
<b>Vietnam</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Niet bepaald.

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

SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Geeft informatie aan die gewijzigd is sinds de voorgaande uitgave.

### Afkortingen en acroniemen

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

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

Classificatie	Rechtvaardiging
Niet geclassificeerd.	

### Volledige tekst van afgekorte H-zinnen

<p><b>10X End Repair Buffer</b>                      H302                      H315                      H319                      H335                      H412</p> <p><b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b>                      H315                      H319                      H335</p> <p><b>10X Klenow Polymerase Buffer</b>                      H315                      H319                      H335</p>	<p>Schadelijk bij inslikken.                      Veroorzaakt huidirritatie.                      Veroorzaakt ernstige oogirritatie.                      Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.                      Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p> <p>Veroorzaakt huidirritatie.                      Veroorzaakt ernstige oogirritatie.                      Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.</p> <p>Veroorzaakt huidirritatie.                      Veroorzaakt ernstige oogirritatie.                      Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.</p>
--	---

### Volledige tekst van indelingen [CLP/GHS]

<p><b>10X End Repair Buffer</b>                      Acute Tox. 4, H302                      Aquatic Chronic 3, H412</p> <p>Eye Irrit. 2, H319                      Skin Irrit. 2, H315                      STOT SE 3, H335</p> <p><b>5X T4 DNA Ligase Buffer</b>                      Eye Irrit. 2, H319                      Skin Irrit. 2, H315                      STOT SE 3, H335</p> <p><b>10X Klenow Polymerase Buffer</b>                      Eye Irrit. 2, H319                      Skin Irrit. 2, H315                      STOT SE 3, H335</p>	<p>ACUTE TOXICITEIT (oraal) - Categorie 4                      (CHRONISCH) AQUATISCH GEVAAR OP LANGE TERMIJN - Categorie 3</p> <p>ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2                      HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2                      SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3</p> <p>ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2                      HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2                      SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3</p> <p>ERNSTIG OOGLETSEL/OOGIRRITATIE - Categorie 2                      HUIDCORROSIE/-IRRITATIE - Categorie 2                      SPECIFIEKE DOELORGAANTOXICITEIT BIJ EENMALIGE BLOOTSTELLING (Irritatie van de luchtwegen) - Categorie 3</p>
---	--

Datum van uitgave/ : 17/11/2017

Revisie datum

Datum vorige uitgave : 26/11/2014.

Versie : 2

[Kennisgeving aan de lezer](#)

Datum van uitgave/Revisie datum : 17/11/2017

101/102

*SureSelect Library Prep Kit ILM-16 Reactions, Part Number 5500-0132*

## **RUBRIEK 16: Overige informatie**

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