

SÄKERHETS DATABLAD



SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn	: SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions
Artikelnummer. (kemisk sats)	: G9661C, G9662C
Artikelnr.	: SureSelect End Repair Enzyme Mix 5190-7860 SureSelect End Repair Nucleotide Mix 5190-7861 SureSelect dA-Tailing Master Mix 5190-3806 SureSelect Ligation Master Mix 5190-3807 SureSelect Herculanase II Master Mix 5190-3808 XT2 Primer Mix 5190-3809 SureSelect Pre-capture Indexed Adaptors A01-H12 5190-7945 SureSelect XT2 Binding Buffer 5190-4091 SureSelect XT2 Wash 1 5190-4092 SureSelect XT2 Wash 2 5190-4093 SureSelect RNase Block 5190-4386 SureSelect XT2 Hybridization Buffer 5190-4086 / 5190-4466 SureSelect XT2 Blocking Mix 5190-4087 / 5190-4467

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Materialanvändning	: Analytisk reagens.
	SureSelect End Repair Enzyme Mix 5 x 6.2 ml (96 reaktioner)
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix 5 x 1.6 ml (96 reaktioner)
	SureSelect dA-Tailing Master Mix 5 x 2.86 ml (96 reaktioner)
	SureSelect Ligation Master Mix 5 x 0.8 ml (96 reaktioner)
	SureSelect Herculanase II Master Mix 5 x 0.8 ml (96 reaktioner)
	XT2 Primer Mix 5 x 0.32 ml (96 reaktioner)
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptors A01-H12 480 x 0.015 ml
	SureSelect XT2 Binding Buffer 48 ml
	SureSelect XT2 Wash 1 12 ml
	SureSelect XT2 Wash 2 72 ml
	SureSelect RNase Block 0.096 ml
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer 2.22 ml - 3.3 ml
	SureSelect XT2 Blocking Mix 0.54 ml - 1.08 ml

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

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

e-mailadress till den person som är ansvarig för detta säkerhetsdatablad : pdl-msds_author@agilent.com

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer (inklusive vilka tider det är tillgängligt) : CHEMTREC®: +(46)-852503403

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Produktdefinition	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Blandning
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Blandning
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Blandning
	SureSelect Ligation Master Mix	Blandning
	SureSelect Herculase II Master Mix	Blandning
	XT2 Primer Mix	Blandning
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Blandning
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Blandning
	SureSelect XT2 Wash 1	Blandning
	SureSelect XT2 Wash 2	Blandning
	SureSelect RNase Block	Blandning
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Blandning
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Blandning

[Klassificering enligt förordningen \(EG\) nr 1272/2008 \[CLP/GHS\]](#)

Inte klassificerad.

Beståndsdelar med okänd toxicitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd dermal akut toxicitet: 1 - 10% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 10 - 30% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd oral akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd dermal akut toxicitet: 1 - 10% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 10 - 30% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd oral akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect Ligation Master Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd dermal akut toxicitet: 1 - 10% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 30 - 60% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd oral akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect Herculase II Master Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd dermal akut toxicitet: 1 - 10% Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect RNase Block	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

	SureSelect XT2	okänd inhalation akut toxicitet: 30 - 60%
	Hybridization Buffer	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd dermal akut toxicitet: 1 - 10%
Beståndsdelar med okänd ekotoxicitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd inhalation akut toxicitet: 10 - 30%
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Andel av blandningen som består av ingrediens(er) med okänd oral akut toxicitet: 1 - 10%
	SureSelect Ligation Master Mix	Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar vars farlighet för vattenmiljön är okänd: 2%
	SureSelect XT2	Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar vars farlighet för vattenmiljön är okänd: 1.6%
	Hybridization Buffer	Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar vars farlighet för vattenmiljön är okänd: 1.6%
		Halt av blandningen som innehåller beståndsdelar vars farlighet för vattenmiljön är okänd: 1.4%

Se avsnitt 16 för ovannämnda faroangivelser i fulltext.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram : SureSelect XT2
Hybridization Buffer



Signalord : SureSelect End Repair Enzyme Mix Inget signalord.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix Inget signalord.
SureSelect dA-Tailing Master Mix Inget signalord.
SureSelect Ligation Master Mix Inget signalord.
SureSelect Herculanase II Master Mix Inget signalord.
XT2 Primer Mix Inget signalord.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12 Inget signalord.
SureSelect XT2 Binding Buffer Inget signalord.
SureSelect XT2 Wash 1 Inget signalord.
SureSelect XT2 Wash 2 Inget signalord.
SureSelect RNase Block SureSelect XT2 Hybridization Buffer Varning
SureSelect XT2 Blocking Mix Inget signalord.

Faroangivelser : SureSelect End Repair Enzyme Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect dA-Tailing Master Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Ligation Master Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Herculanase II Master Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
XT2 Primer Mix Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Pre-capture Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

Indexed Adaptor Set A01-H12	
SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation. H412 - Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Skyddsangivelser

Förebyggande

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	P280 - Använd ögon- eller ansiktsskydd. P273 - Undvik utsläpp till miljön. P264 - Tvätta händerna grundligt efter användning.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

Åtgärder

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	P305 + P351 + P338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

	Mix	
Förvaring	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.
Avfall	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	P501 - Innehållet/behållaren lämnas som avfall i enlighet med lokala, regionala, nationella och internationella föreskrifter.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.
Farliga beståndsdelar	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

Kompletterande märkningselement	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Säkerhetsdatablad finns att rekquirera.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Säkerhetsdatablad finns att rekquirera.
	SureSelect Ligation Master Mix	Säkerhetsdatablad finns att rekquirera.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Säkerhetsdatablad finns att rekquirera.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

Bilaga XVII - Begränsningar av tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av vissa farliga ämnen, blandningar och varor

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

Särskilda förpackningskrav

Kännbar varningsmärkning

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

Buffer	
SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
SureSelect XT2	Ej tillämpligt.
Hybridization Buffer	
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

2.3 Andra faror

Produkten uppfyller kriterierna för PBT eller vPvB enligt förordning (EG) nr 1907/2006, Bilaga XIII

SureSelect End Repair Enzyme Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect Ligation Master Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect Herculase II Master Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
XT2 Primer Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect XT2 Wash 1	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect XT2 Wash 2	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect RNase Block	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.

Andra faror som inte orsakar klassificering

SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inte känd.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inte känd.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inte känd.
SureSelect Ligation Master Mix	Inte känd.
SureSelect Herculase II Master Mix	Inte känd.
XT2 Primer Mix	Inte känd.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inte känd.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Inte känd.
SureSelect XT2 Wash 1	Inte känd.
SureSelect XT2 Wash 2	Inte känd.
SureSelect RNase Block	Inte känd.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inte känd.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Inte känd.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Ämnen	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Blandning
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Blandning
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Blandning
		SureSelect Ligation Master Mix	Blandning
		SureSelect Herculase II Master Mix	Blandning
		XT2 Primer Mix	Blandning
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Blandning
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Blandning
		SureSelect XT2 Wash 1	Blandning
		SureSelect XT2 Wash 2	Blandning
		SureSelect RNase Block	Blandning
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Blandning
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Blandning

Produktens/beståndsdelens namn	Identifierare	%	Förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]	Typ
SureSelect End Repair Enzyme Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	EG: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	≤3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
SureSelect dA-Tailing Master Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	EG: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	≤3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
SureSelect Ligation Master Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	EG: 214-684-5 CAS: 1185-53-1	≤3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335	[1]
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	EG: 231-598-3 CAS: 7647-14-5	<10	Eye Irrit. 2, H319	[1]
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumklorid	EG: 231-598-3 CAS: 7647-14-5	≤10	Eye Irrit. 2, H319	[1]
Natriumdodecylsulfat	EG: 205-788-1 CAS: 151-21-3	≤3	Flam. Sol. 2, H228 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H332 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 2, H411	[1]
Fosforsyra, mononatriumsalt, monohydrat	EG: 231-449-2 CAS: 10049-21-5	≤3	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Se avsnitt 16 för ovannämnda faroangivelser i fulltext.	[1]

Såvitt leverantören vet finns det inga ytterligare beståndsdelar i produkten som i tillämpliga koncentrationer klassificeras som farliga för hälsa eller miljö och som därför borde redogöras för i detta avsnitt.

Typ

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

- [1] Ämne klassificerat som hälso- eller miljöfarligt
- [2] Ämne med ett hygieniskt gränsvärde
- [3] Ämnet uppfyller kriterierna för PBT enligt förordningen (EG) nr 1907/2006, bilaga XIII
- [4] Ämnet uppfyller kriterierna för vPvB enligt förordningen (EG) nr 1907/2006, bilaga XIII
- [5] Ämne som inger lika stora betänkligheter
- [6] Ytterligare information på grund av företagspolicy

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Kontakt med ögonen	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect Ligation Master Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	XT2 Primer Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect XT2 Wash 1	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect XT2 Wash 2	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect RNase Block	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i åtminstone 10 minuter. Kontakta läkare.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten under det att undre och övre ögonlocket emellanåt lyfts. Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Konsultera läkare om irritation uppstår.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Inhalation

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår. Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår. Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar.
SureSelect Ligation Master Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår. Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar.
SureSelect Herculase II Master Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
XT2 Primer Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 1	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 2	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect RNase Block	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om personen inte andas, andningen är oregelbunden eller om andningsstillestånd inträffar, låt utbildad personal ge konstgjord andning eller syrgas. Det kan vara farligt för den person som ger hjälp med mun-mot-mun-metoden. Sök läkarvård om skadliga hälsoeffekter består eller är allvarliga. Vid medvetlöshet placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare. Upprätthåll öppna luftvägar. Lossa tätt åtsittande klädesplagg som krage, slips, livrem och linning.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Konsultera läkare om symptom uppstår.

Hudkontakt

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

SureSelect Ligation Master Mix	uppstår. Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Herculase II Master Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
XT2 Primer Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 1	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 2	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect RNase Block	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår. Tvätta kläderna innan de används igen. Rengör skorna noggrant innan de används igen.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Skölj förorenad hud med mycket vatten. Avlägsna förorenade kläder och skor. Konsultera läkare om symptom uppstår.

Förtäring

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Ligation Master Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Herculase II Master Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

	personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
XT2 Primer Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 1	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Wash 2	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect RNase Block	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Skölj munnen med vatten. Avlägsna eventuella tandproteser. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Sluta om den drabbade känner sig illamående eftersom kräkning kan vara farligt. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Om kräkning uppkommer skall huvudet hållas så lågt att uppkastningar inte kommer ned i lungorna. Sök läkarvård om skadliga hälsoeffekter består eller är allvarliga. Ge aldrig en medvetslös person något att äta eller dricka. Vid medvetslöshet placera personen i framstupa sidoläge och kontakta läkare. Upprätthåll öppna luftvägar. Lossa tätt åtsittande klädesplagg som krage, slips, livrem och linning.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Skölj munnen med vatten. Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Skydd åt dem som ger första hjälpen

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Ligation Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Herculase II Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
XT2 Primer Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Wash 1	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Wash 2	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect RNase Block	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Det kan vara farligt för den person som ger hjälp med mun-mot-mun-metoden.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

andningen. Om materialet har svalts och den drabbade personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Framkalla inte kräkning såvida inte detta beordras av medicinsk personal. Konsultera läkare om symptom uppstår.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Det kan vara farligt för den person som ger hjälp med mun-mot-mun-metoden.

Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Potentiellt akuta hälsoeffekter

Kontakt med ögonen	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Orsakar allvarlig ögonirritation.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Inhalation	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Hudkontakt	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Förtäring	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Hybridization Buffer	
SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Tecken/symtom på överexponering

Kontakt med ögonen	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
		XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
		SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2	Skadliga symptom kan inkludera följande:
		Hybridization Buffer	smärta eller irritation tårretande rodnad
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

Inhalation	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
		XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
		SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2	Ingen specifik data.
		Hybridization Buffer	
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
		XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ingen specifik data.
		A01-H12	
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
		SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

Förtäring	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
		XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ingen specifik data.
		A01-H12	
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
		SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Meddelande till läkare	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar. Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar.
		SureSelect Ligation Master Mix	Vid inandning av nedbrytningsprodukter i samband med brand kan symtomen vara fördröjda. Den drabbade personen kan behöva hållas under läkaruppsikt i 48 timmar.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

XT2 Primer Mix	svalts eller inandats. Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect XT2 Wash 1	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect XT2 Wash 2	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect RNase Block	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Behandlas symptomatiskt. Kontakta giftinformationscentralen omedelbart om stora mängder har svalts eller inandats.
Speciella behandlingar	
: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik behandling.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik behandling.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik behandling.
SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik behandling.
SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik behandling.
XT2 Primer Mix	Ingen specifik behandling.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik behandling.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik behandling.
SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik behandling.
SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik behandling.
SureSelect RNase Block	Ingen specifik behandling.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik behandling.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik behandling.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	
: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
SureSelect Ligation Master Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
SureSelect Herculase II Master Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
XT2 Primer Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

		branden.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect XT2 Wash 1	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect XT2 Wash 2	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect RNase Block	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Använd släckningsmedel lämpligt för den omgivande branden.
Olämpliga släckmedel	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inte känd.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inte känd.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inte känd.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inte känd.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inte känd.
	XT2 Primer Mix	Inte känd.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inte känd.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inte känd.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inte känd.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inte känd.
	SureSelect RNase Block	Inte känd.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inte känd.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inte känd.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Faror som ämnet eller blandningen kan medföra	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect Ligation Master Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	XT2 Primer Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect XT2 Wash 1	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
	SureSelect XT2 Wash 2	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

Farliga förbränningsprodukter

SureSelect RNase Block	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder. Detta ämne är skadligt för vattenlevande organismer och har långvariga verkningar. Släckvatten som är förorenat med denna produkt måste vallas in och hindras från att nå vattenvägar och avlopp.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Vid brand eller upphettning inträffar en tryckökning varvid behållaren kan sprängas sönder.
SureSelect End Repair Enzyme Mix	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koldioxid kolmonoxid kväveoxider halogenerade föreningar
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koldioxid kolmonoxid kväveoxider halogenerade föreningar
SureSelect Ligation Master Mix	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koldioxid kolmonoxid kväveoxider halogenerade föreningar
SureSelect Herculase II Master Mix	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: svaveloxider metalloxid/oxider
XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: halogenerade föreningar metalloxid/oxider
SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
SureSelect RNase Block	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koldioxid kolmonoxid
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen: koldioxid kolmonoxid svaveloxider fosforoxider halogenerade föreningar metalloxid/oxider
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

Speciella försiktighetsåtgärder för brandmän

SureSelect End Repair Enzyme Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Ligation Master Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Herculase II Master Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
XT2 Primer Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Wash 1	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Wash 2	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect RNase Block	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Isolera omedelbart området genom att avvisa personer som är i närheten av olyckshändelsen om det är den brand. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas.

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal

SureSelect End Repair Enzyme Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

SureSelect dA-Tailing Master Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect Ligation Master Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect Herculase II Master Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
XT2 Primer Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect XT2 Wash 1	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect XT2 Wash 2	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect RNase Block	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Brandmän skall bära lämplig skyddsutrustning och tryckluftsapparat med övertryck (SCBA) och heltäckande ansiktsmask. Brandmansutrustning (t.ex. hjälm, skyddsstövlar och handskar) som uppfyller den europeiska standarden EN 469 ger basskydd vid kemikalieolyckor.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

För annan personal än räddningspersonal	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect Ligation Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	XT2 Primer Mix	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect XT2 Wash 1	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect XT2 Wash 2	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect RNase Block	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Undvik inandning av ånga och dimma. Sörj för god ventilation. Bär lämpligt andningskydd när ventilationen är

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

	SureSelect XT2 Blocking Mix	otillräcklig. Använd lämplig personlig skyddsutrustning. Åtgärder som innebär en personlig risk eller för vilka utbildning saknas får inte vidtas. Evakuera omgivande områden. Förhindra att ej nödvändig och oskyddad personal kommer in. Rör eller gå inte i utspillt ämne. Använd lämplig personlig skyddsutrustning.
För räddningspersonal	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect Ligation Master Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect Herculase II Master Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	XT2 Primer Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect XT2 Wash 1	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect XT2 Wash 2	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect RNase Block	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Om hanteringen av utsläppet kräver speciella kläder, beakta all information om lämpliga och olämpliga material i avsnitt 8. Se även informationen i "För annan personal än räddningspersonal".

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.2 Miljöskyddsåtgärder	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect Ligation Master Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect Herculase II Master Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		XT2 Primer Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect XT2 Wash 1	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect XT2 Wash 2	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect RNase Block	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft). Vattenförorenande material. Stora utsläpp kan vara skadliga för miljön.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp. Informera behöriga myndigheter om produkten har orsakat miljöförorening (avlopp, vattendrag, jord eller luft).

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlöslig. Alternativt, eller om det inte är vattenlöslig, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
		SureSelect End Repair	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Nucleotide Mix	spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect Ligation Master Mix	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect Herculase II Master Mix	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
XT2 Primer Mix	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect XT2 Wash 1	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect XT2 Wash 2	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect RNase Block	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshanteringen.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlös. Alternativt, eller om det inte är vattenlös, absorbera med ett inert torrt material och placera i en

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

SureSelect XT2 Blocking Mix	lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshantering. Stoppa läckan om det går utan risk. Flytta behållarna från spillområdet. Späd ut med vatten och torka upp om den är vattenlöslig. Alternativt, eller om det inte är vattenlöslig, absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare. Anlita ett auktoriserat avfallshanteringsföretag vid avfallshantering.
-----------------------------	--

6.4 Hänvisning till andra avsnitt : Se avsnitt 1 för kontaktinformation i en nödsituation.
Information om lämplig personlig skyddsutrustning finns i avsnitt 8.
Ytterligare information om avfallshantering finns i avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect Ligation Master Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect Herculase II Master Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	XT2 Primer Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect XT2 Wash 1	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect XT2 Wash 2	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect RNase Block	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8). Förtär inte. Undvik kontakt med ögon, hud och kläder. Undvik inandning av ånga och dimma. Undvik utsläpp till miljön. Förvara produkten i originalbehållaren eller i en behållare av godkänt alternativ i förenligt material samt håll behållaren tätt tillsluten när den inte används. Tomma behållare har kvar produktrester och kan vara farliga. Återanvänd inte behållaren.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).
Råd om allmän yrkeshygien	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om

AVSNITT 7: Hantering och lagring

SureSelect Ligation Master Mix	hygienåtgärder finns också i avsnitt 8. Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect Herculase II Master Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
XT2 Primer Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect XT2 Wash 1	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect XT2 Wash 2	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect RNase Block	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Äta, dricka och röka skall vara förbjudet i område där detta ämne hanteras, förvaras och bearbetas. Användarna ska tvätta händer och ansikte innan de äter, dricker eller röker. Ta av nedsmutsade kläder och skyddsutrustning innan du träder in i områden där man äter. Ytterligare information om hygienåtgärder finns också i avsnitt 8.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring

SureSelect End Repair Enzyme Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect Ligation Master Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect Herculase II Master Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
XT2 Primer Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval

AVSNITT 7: Hantering och lagring

A01-H12	och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect XT2 Wash 1	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect XT2 Wash 2	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect RNase Block	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas. Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Förvaras enligt lokala föreskrifter. Förvaras i originalbehållare skyddad från direkt solljus på en torr, sval och väl ventilerad plats, åtskild från oförenliga ämnen (se Avsnitt 10) samt mat och dryck. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

Öppnad behållare skall återförslutas väl och förvaras i upprätt läge för att förhindra läckage. Får inte förvaras i omärkta behållare. Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening. Se avsnitt 10 för oförenliga material före hantering eller användning.

7.3 Specifik slutanvändning

Rekommendationer	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect Ligation Master Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		XT2 Primer Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect XT2 Wash 1	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect XT2 Wash 2	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect RNase Block	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Industriellt bruk, Yrkesmässig användning.

Branschspecifika lösningar	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillämpligt.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
		SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Hygieniska gränsvärden

Inget känt hygieniskt gränsvärde.

Rekommenderade kontrollåtgärder

: Om denna produkt innehåller beståndsdelar med hygieniska gränsvärden, kan det behövas uppföljning av arbetsplatsens luft eller biologisk uppföljning för att fastställa ventilationens eller andra kontrollåtgärdernas effektivitet och/eller om det är nödvändigt att använda andningsskydd. Referens bör göras till standarder för övervakning, som t. ex. följande: Europeisk standard EN 689 (Arbetsplatsluft - Vägledning för bedömning av exponering genom inandning av kemiska ämnen för jämförelse med gränsvärden och mätstrategi) Europeisk standard EN 14042 (Arbetsplatsluft - Vägledning vid val av metod för bestämning av exponering för kemiska och biologiska ämnen) Europeisk standard EN 482 (Arbetsplatsluft - Allmänna krav på metoder för mätning av kemiska ämnen) Referens till nationella vägledande dokument för metoder för bestämning av farliga ämnen krävs också.

DNEL/DMEL

Produktens/beståndsdelens namn	Typ	Exponering	Värde	Population	Effekter
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	DNEL	Kortvarig Oral	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Oral	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Dermal	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Dermal	295.52 mg/kg bw/dag	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	295.52 mg/kg bw/dag	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Inhalation	443.28 mg/m ³	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	443.28 mg/m ³	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Inhalation	2068.62 mg/m ³	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	2068.62 mg/m ³	Arbetare	Systemisk
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumklorid	DNEL	Kortvarig Oral	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Oral	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Dermal	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	126.65 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Dermal	295.52 mg/kg bw/dag	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	295.52 mg/kg bw/dag	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Inhalation	443.28 mg/m ³	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	443.28 mg/m ³	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Kortvarig Inhalation	2068.62 mg/m ³	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	2068.62 mg/m ³	Arbetare	Systemisk

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Natriumdodecylsulfat	DNEL	Långvarig Oral	mg/m ³ 24 mg/kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	85 mg/m ³	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Inhalation	285 mg/m ³	Arbetare	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	2440 mg/ kg bw/dag	Allmän population	Systemisk
	DNEL	Långvarig Dermal	4060 mg/ kg bw/dag	Arbetare	Systemisk

PNEC

Inga PNEC-värden tillgängliga.

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder : God allmän ventilation skall vara tillräcklig för att kontrollera arbetstagarens exponering av luftburna föroreningar.

Individuella skyddsåtgärder

Hygieniska åtgärder : Tvätta händerna, underarmar och ansikte noggrant efter att ha hanterat kemiska produkter, innan något äts, innan rökning samt före toalettbesök och vid avslutat arbetspass. Lämplig metod skall användas för att ta bort potentiellt förorenade kläder. Tvätta förorenade klädesplagg innan de används igen. Försäkra dig om att stationer för ögonspolning och nödduschar finns i närheten av arbetsplatsen.

Ögonskydd/ansiktsskydd : Skyddsglasögon i överensstämmelse med en godkänd standard skall användas när en riskbedömning visar att detta är nödvändigt för att undvika exponering för vätskestänk, dimma, gas eller damm. Om det är möjligt att man kommer i kontakt med ämnet bör man använda följande skydd, om det inte bedöms att starkare skydd behövs: skyddsglasögon.

Hudskydd

Handskydd : Kemiskt resistent, ogenomträngbara skyddshandskar som överensstämmer med en godkänd standard skall alltid användas när kemiska produkter hanteras om en riskbedömning visar att detta är nödvändigt. Med beaktande av de parametrar som specificerats av handsktillverkaren kontrollera under användningen att handskarna ännu har kvar sina skyddande egenskaper. Observera att genomträngningstiden för ett handskmaterial kan variera beroende på tillverkaren. När det är fråga om blandningar av flera ämnen kan handskarnas skyddstid inte bedömas exakt.

Kroppsskydd : Personlig skyddsutrustning för kroppen skall väljas baserat på den uppgift som skall utföras och de risker som föreligger samt vara godkänd av en specialist innan denna produkt hanteras.

Annat hudskydd : Lämpliga skor och ytterligare hudskyddsåtgärder bör väljas beroende på den uppgift som skall utföras och de risker som den medför. Dessa skall godkännas av en specialist före hantering av denna produkt.

Andningsskydd : Baserat på risken för exponering, välj en respirator som uppfyller den tillämpliga standarden eller certifieringen. Respiratorer måste användas i enlighet med ett andningsskyddsprogram för att säkerställa korrekt passform, utbildning och andra viktiga aspekter av användning.

Begränsning av miljöexponeringen : Utsläpp från ventilation eller utrustning på arbetsplatsen bör kontrolleras för att säkerställa att de uppfyller Miljöbalkens krav. I vissa fall är det nödvändigt att använda våtrenare för ångor, filter eller teknisk modifiering av processutrustningen för att minska utsläppen till acceptabla nivåer.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Vätska.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Vätska.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Vätska.
		SureSelect Ligation Master Mix	Vätska.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Vätska.
		XT2 Primer Mix	Vätska.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Vätska.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Vätska.
		SureSelect XT2 Wash 1	Vätska.
		SureSelect XT2 Wash 2	Vätska.
		SureSelect RNase Block	Vätska.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Vätska.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Vätska.
Färg	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
		SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.
Lukt	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Lukttröskel	: SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture	Ej tillgängligt.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
PH-värde	: SureSelect End Repair	7.5
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	7.5
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	7.5
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	7.5
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	10
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	7.5
	SureSelect Pre-capture	7 till 8
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	7.5
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	7
	SureSelect XT2 Wash 2	7
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	7.5
	Blocking Mix	

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Smältpunkt/frys punkt	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	0°C
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculanase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	0°C
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	0°C
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 1	0°C
		SureSelect XT2 Wash 2	0°C
		SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	0°C
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	100°C
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculanase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	100°C
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	100°C
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 1	100°C
		SureSelect XT2 Wash 2	100°C
		SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	100°C
Flampunkt	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculanase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Avdunstningshastighet	: SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture	Ej tillgängligt.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Brandfarlighet (fast form, gas)	: SureSelect End Repair	Ej tillämpbart.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillämpbart.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillämpbart.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillämpbart.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase	Ej tillämpbart.
	II Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillämpbart.
	SureSelect Pre-	Ej tillämpbart.
	capture Indexed	
	Adaptor Set A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillämpbart.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash	Ej tillämpbart.
	1	
	SureSelect XT2 Wash	Ej tillämpbart.
	2	
	SureSelect RNase	Ej tillämpbart.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillämpbart.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillämpbart.
	Blocking Mix	

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ej tillgängligt.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.
Ångtryck	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ej tillgängligt.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.
Ångdensitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ej tillgängligt.
	A01-H12	

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Relativ densitet	: SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture	Ej tillgängligt.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Löslighet	: SureSelect End Repair	Löslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Löslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Löslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	SureSelect Pre-capture	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	SureSelect XT2 Wash 2	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	SureSelect RNase	Löslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Block	
	SureSelect XT2	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Lättlöslig i följande ämnen: kallt vatten och varmt vatten.
	Blocking Mix	

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.	
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.	
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.	
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.	
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.	
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.	
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.	
	SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.	
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.	
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.	
	Självtändningstemperatur	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
		SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
SureSelect RNase Block		Ej tillgängligt.	
SureSelect XT2 Hybridization Buffer		Ej tillgängligt.	
SureSelect XT2 Blocking Mix		Ej tillgängligt.	
Sönderfallstemperatur		SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
		XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Viskositet	: SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture	Ej tillgängligt.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	
Explosiva egenskaper	: SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Enzyme Mix	
	SureSelect End Repair	Ej tillgängligt.
	Nucleotide Mix	
	SureSelect dA-Tailing	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Ligation	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	SureSelect Herculase II	Ej tillgängligt.
	Master Mix	
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture	Ej tillgängligt.
	Indexed Adaptor Set	
	A01-H12	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Binding Buffer	
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase	Ej tillgängligt.
	Block	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Hybridization Buffer	
	SureSelect XT2	Ej tillgängligt.
	Blocking Mix	

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Oxiderande egenskaper	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ej tillgängligt.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.

9.2 Annan information

Ingen ytterligare information.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect Ligation Master Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	XT2 Primer Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect XT2 Wash 1	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect XT2 Wash 2	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect RNase Block	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.2 Kemisk stabilitet	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Produkten är stabil.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Produkten är stabil.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Produkten är stabil.
		SureSelect Ligation Master Mix	Produkten är stabil.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Produkten är stabil.
		XT2 Primer Mix	Produkten är stabil.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Produkten är stabil.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Produkten är stabil.
		SureSelect XT2 Wash 1	Produkten är stabil.
		SureSelect XT2 Wash 2	Produkten är stabil.
		SureSelect RNase Block	Produkten är stabil.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Produkten är stabil.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Produkten är stabil.
10.3 Risken för farliga reaktioner	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect Ligation Master Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		XT2 Primer Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect XT2 Wash 1	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect XT2 Wash 2	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect RNase Block	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Under normala lagrings- och användningsförhållanden förekommer inga farliga reaktioner.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

10.5 Oförenliga material	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect Ligation Master Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		XT2 Primer Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect XT2 Wash 1	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect XT2 Wash 2	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect RNase Block	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.
		SureSelect XT2 Blocking Mix	Kan reagera eller vara oförenlig med oxiderande ämnen.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	:	SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect Ligation Master Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect Herculase II Master Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		XT2 Primer Mix	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect XT2 Wash 1	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect XT2 Wash 2	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect RNase Block	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
		SureSelect XT2	Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

Hybridization Buffer förhållanden under lagring och användning.
 SureSelect XT2 Blocking Inga farliga nedbrytningsprodukter borde uppstå vid normala förhållanden under lagring och användning.
 Mix

AVSNITT 11: Tokikologisk information

11.1 Information om de tokikologiska effekterna

Akut toxicitet

Produktens/ beståndsdelens namn	Resultat	Arter	Dos	Exponering
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	LD50 Oral	Råtta	3000 mg/kg	-
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumklorid	LD50 Oral	Råtta	3000 mg/kg	-
Natriumdodecylsulfat	LD50 Oral	Råtta	1288 mg/kg	-

Uppskattning av akut toxicitet

Produktens/beståndsdelens namn	Oral (mg/kg)	Dermal (mg/kg)	Inandning (gaser) (ppm)	Inandning (ångor) (mg/l)	Inandning (damm och dimmor) (mg/l)
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	3000	N/A	N/A	N/A	N/A
SureSelect XT2 Hybridization Buffer SureSelect XT2 Hybridization Buffer	48549	N/A	N/A	N/A	50.7
Natriumklorid	3000	N/A	N/A	N/A	N/A
Natriumdodecylsulfat	1288	N/A	N/A	N/A	1.5

Irritation/Korrosion

Produktens/ beståndsdelens namn	Resultat	Arter	Poäng	Exponering	Observation
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	24 timmar 100 milligrams	-
	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	10 milligrams	-
	Hud - Svagt irriterande	Kanin	-	24 timmar 500 milligrams	-
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumklorid	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	24 timmar 100 milligrams	-
	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	10 milligrams	-
	Hud - Svagt irriterande	Kanin	-	24 timmar 500 milligrams	-
Natriumdodecylsulfat	Ögon - Svagt irriterande	Kanin	-	250 Micrograms	-
	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	24 timmar 100 milligrams	-

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

	Ögon - Måttligt irriterande	Kanin	-	10 milligramms	-
	Hud - Svagt irriterande	Marsvin	-	24 timmar 25 milligramms	-
	Hud - Måttligt irriterande	Mus	-	24 timmar 25 milligramms	-
	Hud - Svagt irriterande	Kanin	-	24 timmar 50 milligramms	-
	Hud - Måttligt irriterande	Kanin	-	24 timmar 25 milligramms	-

Allergiframkallande

Slutsats/Sammanfattning : Ej tillgängligt.

Mutagenicitet

Slutsats/Sammanfattning : Ej tillgängligt.

Cancerogenitet

Slutsats/Sammanfattning : Ej tillgängligt.

Reproduktionstoxicitet

Slutsats/Sammanfattning : Ej tillgängligt.

Fosterskador

Slutsats/Sammanfattning : Ej tillgängligt.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

Produktens/beståndsdelens namn	Kategori	Exponeringsväg	Målorgan
SureSelect End Repair Enzyme Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	Kategori 3	Ej tillämbart.	Luftvägsirritation
SureSelect dA-Tailing Master Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	Kategori 3	Ej tillämbart.	Luftvägsirritation
SureSelect Ligation Master Mix 2-Amino-2-(hydroximetyl)propan-1,3-diolhydroklorid	Kategori 3	Ej tillämbart.	Luftvägsirritation
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumdodecylsulfat Fosforsyra, mononatriumsalt, monohydrat	Kategori 3 Kategori 3	Ej tillämbart. Ej tillämbart.	Luftvägsirritation Luftvägsirritation

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

Ej tillgängligt.

Fara vid aspiration

Ej tillgängligt.

Information om

sannolika

exponeringsvägar

- : SureSelect End Repair Enzyme Mix Föväntade exponeringsvägar: Oral, Dermal, Inhalation.
- SureSelect End Repair Nucleotide Mix Ej tillgängligt.
- SureSelect dA-Tailing Master Mix Föväntade exponeringsvägar: Oral, Dermal, Inhalation.
- SureSelect Ligation Master Mix Föväntade exponeringsvägar: Oral, Dermal, Inhalation.
- SureSelect Herculanase II Master Mix Ej tillgängligt.
- XT2 Primer Mix Ej tillgängligt.
- SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set Ej tillgängligt.
- A01-H12
- SureSelect XT2 Binding Buffer Ej tillgängligt.
- SureSelect XT2 Wash 1 Ej tillgängligt.
- SureSelect XT2 Wash 2 Ej tillgängligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

SureSelect RNase Block	Förväntade exponeringsvägar: Oral, Dermal, Inhalation.
SureSelect XT2	Förväntade exponeringsvägar: Oral, Dermal, Inhalation.
Hybridization Buffer	
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.

Potentiellt akuta hälsoeffekter

Inhalation

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Förtäring

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Hudkontakt

: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Kontakt med ögonen	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Orsakar allvarlig ögonirritation.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Symptom som hör ihop med produktens fysikaliska, kemiska och toxikologiska egenskaper

Inhalation	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
	XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ingen specifik data.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
	SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Förtäring	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
	XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
	SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.
Hudkontakt	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
	XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
	SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.
Kontakt med ögonen	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ingen specifik data.
	XT2 Primer Mix	Ingen specifik data.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ingen specifik data.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ingen specifik data.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

SureSelect XT2 Wash 1	Ingen specifik data.
SureSelect XT2 Wash 2	Ingen specifik data.
SureSelect RNase Block	Ingen specifik data.
SureSelect XT2	Skadliga symptom kan inkludera följande:
Hybridization Buffer	smärta eller irritation tårretande rodnad
SureSelect XT2 Blocking Mix	Ingen specifik data.

Fördröjda och omedelbara effekter samt kroniska effekter av korttids- och långtidsexponering

Kortvarig exponering

Potentiella omedelbara effekter : Ej tillgängligt.

Potentiella fördröjda effekter : Ej tillgängligt.

Långvarig exponering

Potentiella omedelbara effekter : Ej tillgängligt.

Potentiella fördröjda effekter : Ej tillgängligt.

Potentiellt kroniska hälsoeffekter

Allmänt	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Cancerogenitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 11: Toxikologisk information

	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Mutagenicitet	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Ligation Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	XT2 Primer Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 1	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Wash 2	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect RNase Block	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
Reproduktionstoxicitet	:	
Annat information	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Skadliga symptom kan inkludera följande: Kan orsaka allergi vid hudkontakt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillgängligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillgängligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set A01-H12	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillgängligt.
	SureSelect RNase Block	Skadliga symptom kan inkludera följande: Kan orsaka allergi vid hudkontakt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillgängligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillgängligt.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Produktens/ beståndsdelens namn	Resultat	Arter	Exponering
SureSelect XT2 Binding Buffer Natriumklorid	Akut EC50 4.74 g/L Sötvatten	Alger - Chlamydomonas reinhardtii	96 timmar
	Akut EC50 519.6 mg/l Sötvatten	Kräftdjur - Cypris subglobosa	48 timmar
	Akut EC50 402.6 mg/l Sötvatten	Daphnia - Daphnia magna	48 timmar
	Akut IC50 6.87 g/L Sötvatten	Vattenlevande växter - Lemna minor	96 timmar
	Akut LC50 1000000 µg/l Sötvatten	Fisk - Morone saxatilis - Larver	96 timmar
	Kronisk LC10 781 mg/l Sötvatten	Kräftdjur - Hyalella azteca - Yngling (fågelunge, nykläckt, avvänjd lunge)	3 veckor
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumklorid	Kronisk NOEC 6 g/L Sötvatten	Vattenlevande växter - Lemna minor	96 timmar
	Kronisk NOEC 0.314 g/L Sötvatten	Daphnia - Daphnia pulex	21 dagar
	Kronisk NOEC 100 mg/l Sötvatten	Fisk - Gambusia holbrooki - Vuxen	8 veckor
	Akut EC50 4.74 g/L Sötvatten	Alger - Chlamydomonas reinhardtii	96 timmar
	Akut EC50 519.6 mg/l Sötvatten	Kräftdjur - Cypris subglobosa	48 timmar
	Akut EC50 402.6 mg/l Sötvatten	Daphnia - Daphnia magna	48 timmar
Natriumdodecylsulfat	Akut IC50 6.87 g/L Sötvatten	Vattenlevande växter - Lemna minor	96 timmar
	Akut LC50 1000000 µg/l Sötvatten	Fisk - Morone saxatilis - Larver	96 timmar
	Kronisk LC10 781 mg/l Sötvatten	Kräftdjur - Hyalella azteca - Yngling (fågelunge, nykläckt, avvänjd lunge)	3 veckor
	Kronisk NOEC 6 g/L Sötvatten	Vattenlevande växter - Lemna minor	96 timmar
	Kronisk NOEC 0.314 g/L Sötvatten	Daphnia - Daphnia pulex	21 dagar
	Kronisk NOEC 100 mg/l Sötvatten	Fisk - Gambusia holbrooki - Vuxen	8 veckor
	Akut EC50 1200 µg/l Havsvatten	Alger - Skeletonema costatum	96 timmar
	Akut LC50 900 µg/l Havsvatten	Kräftdjur - Artemia salina - Vuxen	48 timmar
	Akut LC50 1400 µg/l Sötvatten	Daphnia - Daphnia pulex - Neonat	48 timmar
	Akut LC50 590 µg/l Sötvatten	Fisk - Cirrhinus mrigala - Larver	96 timmar
Kronisk NOEC 1.25 mg/l Havsvatten	Alger - Ulva fasciata - Zoea	96 timmar	
Kronisk NOEC 1 mg/l Sötvatten	Kräftdjur - Pseudosida ramosa - Neonat	21 dagar	
Kronisk NOEC 3.2 mg/l Sötvatten	Daphnia - Daphnia magna - Neonat	21 dagar	
Kronisk NOEC >1357 µg/l Sötvatten	Fisk - Pimephales promelas	42 dagar	

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ej tillgängligt.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 12: Ekologisk information

Produktens/ beståndsdelens namn	LogP _{ow}	BCF	Potential
SureSelect XT2 Hybridization Buffer Natriumdodecylsulfat	-2.03	-	låg

12.4 Rörlighet i jord

**Fördelningskoefficient
jord/vatten (K_{oc})** : Ej tillgängligt.

Rörlighet : Ej tillgängligt.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Den här blandningen innehåller inga ämnen som bedöms vara PBT eller vPvB.

12.6 Andra skadliga effekter : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Avfallsbehandlingsmetoder : Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Bortskaffande av denna produkt, lösningar och biprodukter skall alltid ske i överensstämmelse med kraven på miljöskydd och lagstiftning för avfallshandling samt eventuella lokala myndighetskrav. Anlita ett auktoriserat avfallshandlingsföretag för kvittblivning av överskottsprodukter och ej återvinningsbara produkter. Rester skall inte släppas ut obehandlat till avloppssystem utan att det är fullt i enlighet med krav från alla myndigheter.

Farligt avfall : Klassificeringen av produkten kan innebära krav på hantering som farligt avfall.

Förpackning

Avfallsbehandlingsmetoder : Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Förpackningsavfall skall återvinnas. Förbränning eller soptipp kommer i fråga endast om återvinning inte är möjlig.

Speciella försiktighetsåtgärder : Produkt och förpackning skall oskadliggöras på säkert sätt. Försiktighet skall iakttas vid hantering av tomma behållare som inte har rengjorts eller spolats. Tomma behållare eller innerbehållare kan ha kvar vissa produktrester. Undvik spridning av utspillt material, avrinning, kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp.

AVSNITT 14: Transportinformation

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 UN-nummer	Inte reglerad.	Not regulated.	Not regulated.
14.2 Officiell transportbenämning	-	-	-
14.3 Faroklass för transport	-	-	-
14.4 Förpackningsgrupp	-	-	-
14.5 Miljöfaror	Nej.	No.	No.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 14: Transportinformation

Ytterligare information

14.6 Särskilda skyddsåtgärder : **Transport inom användarens område:** transportera alltid produkten i upprättstående, slutna och säkra behållare. Säkerställ att personer som transporterar produkten vet vad som ska göras i händelse av olycka eller spill.

14.7 Bulktransport enligt IMO-instrument : Ej tillgängligt.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

EU-förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH)

Bilaga XIV - Förteckning över ämnen för vilka tillstånd krävs

Bilaga XIV

Ingen av beståndsdelarna är upptagna.

Ämnen som inger mycket stora betänkligheter

Ingen av beståndsdelarna är upptagna.

Bilaga XVII - Begränsningar av tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av vissa farliga ämnen, blandningar och varor

Etikett	: SureSelect End Repair Enzyme Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect End Repair Nucleotide Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect dA-Tailing Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Ligation Master Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Herculase II Master Mix	Ej tillämpligt.
	XT2 Primer Mix	Ej tillämpligt.
	SureSelect Pre-capture Indexed Adaptor Set	Ej tillämpligt.
	A01-H12	
	SureSelect XT2 Binding Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 1	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Wash 2	Ej tillämpligt.
	SureSelect RNase Block	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Hybridization Buffer	Ej tillämpligt.
	SureSelect XT2 Blocking Mix	Ej tillämpligt.

Övriga EU-föreskrifter

Ämnen farliga för ozonskiktet (1005/2009/EU)

Ej listad.

Förhandsgodkännande (649/2012/EU)

Ej listad.

Seveso Direktiv

Denna produkt regleras inte av Seveso-direktivet.

Internationella föreskrifter

Konventionen om kemiska vapen - kemikalielista I, II och III kemikalier

Ej listad.

Montrealprotokollet

Ej listad.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

[Stockholmkonventionen om långlivade organiska föreningar](#)

Ej listad.

[Rotterdamkonventionen om förfarandet med förhandsgodkännande sedan information lämnats \(PIC\)](#)

Ej listad.

[UNECE Aarhus Protokoll om POPs och tungmetaller](#)

Ej listad.

[Inventarieförteckning](#)

Australien	: Ej fastställd.
Kanada	: Ej fastställd.
Kina	: Ej fastställd.
Europa	: Ej fastställd.
Japan	: Japans förteckning (ENCS) : Ej fastställd. Japans förteckning (ISHL) : Ej fastställd.
Nya Zeeland	: Ej fastställd.
Filippinerna	: Ej fastställd.
Koreanska republiken	: Ej fastställd.
Taiwan	: Ej fastställd.
Thailand	: Ej fastställd.
Turkiet	: Ej fastställd.
USA	: Ej fastställd.
Vietnam	: Ej fastställd.

15.2 : Denna produkt innehåller ämnen vilkas kemikaliesäkerhetsrapport kan fortfarande
Kemikaliesäkerhetsbedömning krävas

AVSNITT 16: Annan information

Indikerar uppgifter som har ändrats sedan föregående version.

Förkortningar och akronymer : ATE = Uppskattad akut toxicitet
CLP = Europaparlamentets och rådets förordning (EG) 1272/2009 (CLP) om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar
DMEL = Härledd nivå för minimal effekt (Derived Minimal Effect Level)
DNEL = Härledd noll-effekt nivå (Derived No Effect Level)
EUH-faroangivelser = kompletterande faroangivelser enligt CLP
N/A = Ej tillgängligt
PBT = Persistenta, bioackumulerande och toxiska
PNEC = Koncentration som sannolikt inte förorsakar negativ effekt
RRN = REACH registreringsnummer
vPvB = Mycket persistenta och mycket bioackumulerande

[Procedur som använts för att härleda klassificeringen i enlighet med förordningen \(EG\) nr. 1272/2008 \[CLP/GHS\]](#)

Klassificering	Skäl
Inte klassificerad.	

[Faroangivelserna i fulltext](#)

SureSelect End Repair Enzyme Mix H315 H319 H335	Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan orsaka irritation i luftvägarna.
SureSelect dA-Tailing Master Mix H315 H319 H335	Irriterar huden. Orsakar allvarlig ögonirritation. Kan orsaka irritation i luftvägarna.

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 16: Annan information

SureSelect Ligation Master Mix

H315
H319
H335

Irriterar huden.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan orsaka irritation i luftvägarna.

SureSelect XT2 Binding Buffer

H319

Orsakar allvarlig ögonirritation.

SureSelect XT2 Hybridization Buffer

H228
H302
H315
H318
H319
H332
H335
H400
H411
H412

Brandfarligt fast ämne.
Skadligt vid förtäring.
Irriterar huden.
Orsakar allvarliga ögonskador.
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Skadligt vid inandning.
Kan orsaka irritation i luftvägarna.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Klassificeringar i fulltext [CLP/GHS]

SureSelect End Repair Enzyme Mix

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

ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 2
FRÅTANDE ELLER IRRITERANDE PÅ HUDEN - Kategori 2
SPECIFIK ORGANTOXICITET - ENSTAKA EXPONERING
(Luftvägsirritation) - Kategori 3

SureSelect dA-Tailing Master Mix

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

ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 2
FRÅTANDE ELLER IRRITERANDE PÅ HUDEN - Kategori 2
SPECIFIK ORGANTOXICITET - ENSTAKA EXPONERING
(Luftvägsirritation) - Kategori 3

SureSelect Ligation Master Mix

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

ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 2
FRÅTANDE ELLER IRRITERANDE PÅ HUDEN - Kategori 2
SPECIFIK ORGANTOXICITET - ENSTAKA EXPONERING
(Luftvägsirritation) - Kategori 3

SureSelect XT2 Binding Buffer

Eye Irrit. 2, H319

ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 2

SureSelect XT2 Hybridization Buffer

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

Aquatic Chronic 2, H411

Aquatic Chronic 3, H412

AKUT TOXICITET (oral) - Kategori 4
AKUT TOXICITET (inandning) - Kategori 4
FARA FÖR OMEDELBARA (AKUTA) EFFEKTER PÅ
VATTENMILJÖN - Kategori 1
FARA FÖR FÖRDRÖJDA (KRONISKA) EFFEKTER PÅ
VATTENMILJÖN - Kategori 2
FARA FÖR FÖRDRÖJDA (KRONISKA) EFFEKTER PÅ
VATTENMILJÖN - Kategori 3
ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 1
ALLVARLIG ÖGONSKADA ELLER ÖGONIRRITATION - Kategori 2
BRANDFARLIGA FASTA ÄMNER - Kategori 2
FRÅTANDE ELLER IRRITERANDE PÅ HUDEN - Kategori 2
SPECIFIK ORGANTOXICITET - ENSTAKA EXPONERING
(Luftvägsirritation) - Kategori 3

Utgivningsdatum/ : 24/06/2021

Revisionsdatum

Datum för tidigare utgåva : 03/04/2019

SureSelect XT2 Reagent Kit - ILM - 480 Reactions

AVSNITT 16: Annan information

Version : 2

Meddelande till läsaren

Ansvarsfriskrivning: Informationen i detta dokument är baserad på Agilents kunskapsläge vid tidpunkten för sammanställandet. Agilent garanterar inte, varken uttryckligen eller underförstått, att informationen är korrekt, fullständig eller lämplig för ett visst syfte.