

SICHERHEITSDATENBLATT

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemisches und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Produktname	:	SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Artikel-Nr. (Kit)	:	5190-2333
Artikel-Nr.	:	SureSelect RNase Block 5190-1974
		SureSelect GA Indexing 5972-3604
		Pre Capture PCR
		Reverse Primer
		SureSelect GA Indexing 5972-3606
		Post Capture PCR
		Forward Primer
		SureSelect Hyb #3 5190-1980
		SureSelect Block #2 5190-1991
		SureSelect Block #1 5190-1990 / 5972-3655
		SureSelect Indexing 5972-3605 / 5972-3624
		Block #3

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen	
Analytische Reagenzie.	
SureSelect RNase Block	0.25 ml - 10 ml
SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	0.25 ml
SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	0.25 ml
SureSelect Hyb #3	0.7 ml - 1.4 ml
SureSelect Block #2	0.67 ml - 26.8 ml
SureSelect Block #1	0.67 ml - 1.25 ml
SureSelect Indexing Block #3	0.15 ml

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

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

E-Mail-Adresse der verantwortlichen Person für dieses SDB : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer (mit Öffnungszeiten) : Chemtrec: 0800-181-7059

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Produktdefinition	:	SureSelect RNase Block Gemisch
		SureSelect GA Indexing Gemisch
		Pre Capture PCR
		Reverse Primer
		SureSelect GA Indexing Gemisch
		Post Capture PCR
		Forward Primer

Ausgabedatum/Überarbeitungsdatum : 13/03/2013

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

SureSelect Hyb #3	Gemisch
SureSelect Block #2	Gemisch
SureSelect Block #1	Gemisch
SureSelect Indexing Block #3	Gemisch

Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]

SureSelect RNase Block
H373

Spezifische Zielorgan-Toxizität (Wiederholte Exposition):
Einatmen [Nieren] - Kategorie 2

Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Toxizität

: SureSelect RNase Block	Nicht anwendbar.
SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht anwendbar.
SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht anwendbar.
SureSelect Hyb #3	Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Toxizität: 3%
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Ökotoxizität

: SureSelect RNase Block	Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Gefährdung für die aquatische Umwelt: 50%
SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht anwendbar.
SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht anwendbar.
SureSelect Hyb #3	Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Gefährdung für die aquatische Umwelt: 3%
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

Einstufung gemäß der Richtlinie 1999/45/EG [Zubereitungsrichtlinie]

SureSelect RNase Block	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect Hyb #3	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect Block #2	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect Block #1	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect Indexing Block #3	Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Einstufung	: SureSelect RNase Block	Nicht eingestuft.
	SureSelect GA Indexing	Nicht eingestuft.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht eingestuft.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht eingestuft.
	SureSelect Block #2	Nicht eingestuft.
	SureSelect Block #1	Nicht eingestuft.
	SureSelect Indexing	Nicht eingestuft.
	Block #3	

Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen R- und H-Sätze.

Siehe Abschnitt 11 für detailliertere Informationen zu gesundheitlichen Auswirkungen und Symptomen.

2.2 Kennzeichnungselemente

Gefahrenpiktogramme :



Signalwort	: SureSelect RNase Block	Achtung
	SureSelect GA Indexing	Kein Signalwort.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Kein Signalwort.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Kein Signalwort.
	SureSelect Block #2	Kein Signalwort.
	SureSelect Block #1	Kein Signalwort.
	SureSelect Indexing	Kein Signalwort.
	Block #3	

Gefahrenhinweise	: SureSelect RNase Block	GHS08 - Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition durch Einatmen. (Nieren)
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Block #3	

Sicherheitshinweise

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Prävention	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Dampf nicht einatmen. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar.
Reaktion	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Bei Unwohlsein ärztliche Hilfe hinzuziehen. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar.
Lagerung	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar.
Entsorgung	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar.
Gefährliche Inhaltsstoffe	: SureSelect RNase Block Glycerol	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Ergänzende Kennzeichnungselemente	: SureSelect RNase Block	Nicht anwendbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht anwendbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht anwendbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
	SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
	SureSelect Block #1	Nicht anwendbar.
	SureSelect Indexing	Nicht anwendbar.
	Block #3	

Spezielle Verpackungsanforderungen

Tastbarer Warnhinweis	: SureSelect RNase Block	Nicht anwendbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht anwendbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht anwendbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
	SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
	SureSelect Block #1	Nicht anwendbar.
	SureSelect Indexing	Nicht anwendbar.
	Block #3	

2.3 Sonstige Gefahren

Andere Gefahren, die zu keiner Einstufung führen	: SureSelect RNase Block	Keine bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine bekannt.
	SureSelect Indexing	Keine bekannt.
	Block #3	

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff/Gemisch	: SureSelect RNase Block	Gemisch
	SureSelect GA Indexing	Gemisch
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Gemisch
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Gemisch
	SureSelect Block #2	Gemisch
	SureSelect Block #1	Gemisch
	SureSelect Indexing	Gemisch
	Block #3	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname : SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens : Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG
 Hewlett-Packard-Str. 8
 76337 Waldbronn
 Deutschland
 0800 603 1000
Notrufnummer : Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr. : 5190-2333

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Identifikatoren	%	Einstufung		Typ
			67/548/EWG	Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	
SureSelect RNase Block Glycerol	EG: 200-289-5 CAS: 56-81-5	50 - <75	Nicht eingestuft.	STOT RE 2, H373 Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen H-Sätze.	[1]

Typ

- [1] Stoff eingestuft als gesundheitsgefährdend oder umweltgefährlich
- [2] Stoff mit einem Arbeitsplatzgrenzwert
- [3] Stoff erfüllt die Kriterien für PBT gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XIII
- [4] Stoff erfüllt die Kriterien für vPvB gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Anhang XIII
- [5] Ähnlich besorgniserregender Stoff

Die Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz sind, wenn verfügbar, in Abschnitt 8 wiedergegeben.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augenkontakt : SureSelect RNase Block Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Mindestens 10 Minuten lang ständig spülen. Nach einer Exposition oder bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect Hyb #3 Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect Block #2 Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect Block #1 Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect Indexing Block #3 Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen	: SureSelect RNase Block	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Bei nicht vorhandener oder unregelmäßiger Atmung oder beim Auftreten eines Atemstillstands ist durch ausgebildetes Personal eine künstliche Beatmung oder Sauerstoffgabe einzuleiten. Für die Erste Hilfe leistende Person kann es gefährlich sein, eine Mund-zu-Mund-Beatmung durchzuführen. Nach einer Exposition oder bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen. Atemwege offen halten. Eng anliegende Kleidungsstücke (z. B. Kragen, Krawatte, Gürtel oder Bund) lockern.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Hyb #3	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen. Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
	SureSelect Block #2	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Block #1	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Indexing Block #3	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
Hautkontakt	: SureSelect RNase Block	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Mindestens 10 Minuten lang ständig spülen. Nach einer Exposition oder bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Schuhe vor der Wiederverwendung gründlich reinigen.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Hyb #3	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Block #2	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Block #1	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	SureSelect Indexing Block #3	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
Verschlucken	: SureSelect RNase Block	Den Mund mit Wasser ausspülen. Gebißprothese falls vorhanden entfernen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Bei Übelkeit nicht weiter trinken lassen, da Erbrechen gefährlich sein kann. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Sollte Erbrechen eintreten, den Kopf tief halten, damit das Erbrochene nicht in die Lungen eindringt. Nach einer Exposition oder bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen. Niemals einer bewußtlosen Person etwas durch den Mund verabreichen. Bei Bewusstlosigkeit in stabile Seitenlage bringen und sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen. Atemwege offen halten. Eng anliegende Kleidungsstücke (z. B. Kragen, Krawatte, Gürtel oder Bund) lockern.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Hyb #3	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Block #2	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Block #1	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

		die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect Indexing Block #3	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Wurde der Stoff verschluckt und ist die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
Schutz der Ersthelfer	: SureSelect RNase Block	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Für die Erste Hilfe leistende Person kann es gefährlich sein, eine Mund-zu-Mund-Beatmung durchzuführen.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect Hyb #3	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect Block #2	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect Block #1	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect Indexing Block #3	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Mögliche akute Auswirkungen auf die Gesundheit

Augenkontakt	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Die Einwirkung der Zersetzungsprodukte kann Gesundheitsschäden verursachen. Nach der Exposition können ernste Schäden verzögert eintreten.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Hautkontakt	SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.	
Verschlucken	SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.	
SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.	

Zeichen/Symptome von Überexposition

Augenkontakt	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
SureSelect Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten.	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
-----------------	---	--

Hautkontakt	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
--------------------	---	--

Verschlucken	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
---------------------	---	---

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Hinweise für den Arzt	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren. Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren. Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren. Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben. Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
------------------------------	---	---

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	SureSelect Block #1	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
	SureSelect Indexing Block #3	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
Besondere Behandlungen	: SureSelect RNase Block	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Hyb #3	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Block #2	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Block #1	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Indexing Block #3	Keine besondere Behandlung.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel	: SureSelect RNase Block	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect Hyb #3	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect Block #2	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect Block #1	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect Indexing Block #3	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Ungünstige Löschmittel	: SureSelect RNase Block	Keine bekannt.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Keine bekannt.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Keine bekannt.
	SureSelect Hyb #3	Keine bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine bekannt.
	SureSelect Indexing Block #3	Keine bekannt.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Gefahren, die von dem Stoff oder der Mischung ausgehen	: SureSelect RNase Block	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect Hyb #3	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect Block #2	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect Block #1	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	SureSelect Indexing Block #3	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.	
	Gefährliche Verbrennungsprodukte	: SureSelect RNase Block	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid
		SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Keine spezifischen Daten.
		SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Keine spezifischen Daten.
SureSelect Hyb #3		Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide halogenierte Verbindungen	
SureSelect Block #2		Keine spezifischen Daten.	
SureSelect Block #1		Keine spezifischen Daten.	

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für Feuerwehrpersonal	: SureSelect RNase Block	Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	SureSelect Hyb #3	Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

SureSelect Block #2
Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

SureSelect Block #1
Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

SureSelect Indexing Block #3
Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren. Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

: SureSelect RNase Block
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect Hyb #3
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect Block #2
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect Block #1
Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

SureSelect Indexing Block #3	Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschutz bei Unfällen mit Chemikalien.
------------------------------	---

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht für Notfälle geschultes Personal	: SureSelect RNase Block	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Einatmen von Dampf oder Nebel vermeiden. Für ausreichende Lüftung sorgen. Bei unzureichender Lüftung Atemschutzgerät tragen. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect Hyb #3	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect Block #2	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect Block #1	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
	SureSelect Indexing Block #3	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Einsatzkräfte	: SureSelect RNase Block	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect Hyb #3	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect Block #2	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect Block #1	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	SureSelect Indexing Block #3	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
6.2 Umweltschutzmaßnahmen	: SureSelect RNase Block	Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).
	SureSelect Hyb #3	Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

SureSelect Block #2	freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft). Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).
SureSelect Block #1	freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft). Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).
SureSelect Indexing Block #3	freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft). Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen. Die zuständigen Stellen benachrichtigen, wenn durch das Produkt Umweltbelastung verursacht wurde (Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden	: SureSelect RNase Block	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
	SureSelect Hyb #3	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
	SureSelect Block #2	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
SureSelect Block #1	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
SureSelect Indexing Block #3	Undichtigkeit beseitigen, wenn gefahrlos möglich. Behälter aus dem Austrittsbereich entfernen. Mit Wasser verdünnen und aufwischen, falls wasserlöslich. Alternativ, oder falls wasserunlöslich, mit einem inerten trockenen Material absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
6.4 Verweis auf andere Abschnitte	: Siehe Abschnitt 1 für Kontaktinformationen im Notfall. Siehe Abschnitt 8 für Informationen bezüglich geeigneter persönlicher Schutzausrüstung. Siehe Abschnitt 13 für weitere Angaben zur Abfallbehandlung.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Schutzmaßnahmen	: SureSelect RNase Block	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8). Dampf oder Nebel nicht einatmen. Nicht einnehmen. Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Im Originalbehälter oder einem zugelassenen Ersatzbehälter aufbewahren, der aus einem kompatiblen Material gefertigt wurde. Bei Nichtgebrauch fest geschlossen halten. Leere Behälter enthalten Produktrückstände und können gefährlich sein. Behälter nicht wiederverwenden.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Hyb #3	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Block #2	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Block #1	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Indexing Block #3	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Ratschlag zur allgemeinen Arbeitshygiene	: SureSelect RNase Block	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect Hyb #3	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect Block #2	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect Block #1	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
	SureSelect Indexing Block #3	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu verbieten. Die mit der Substanz umgehenden Personen müssen sich vor dem Essen, Trinken oder Rauchen die Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Hygienemaßnahmen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten	: SureSelect RNase Block	Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
	SureSelect Hyb #3	Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
	SureSelect Block #2	Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

SureSelect Block #1

Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

SureSelect Indexing Block #3

Entsprechend den örtlichen Vorschriften lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Nur in trockenen, kühlen und gut belüfteten Bereichen aufbewahren. Nicht zusammen mit unverträglichen Stoffen (siehe Abschnitt 10) und nicht mit Nahrungsmitteln und Getränken lagern. Behälter bis zur Verwendung dicht verschlossen und versiegelt halten. Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Empfehlungen	: SureSelect RNase Block	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: SureSelect GA Indexing	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: Pre Capture PCR	
	: Reverse Primer	
	: SureSelect GA Indexing	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: Post Capture PCR	
	: Forward Primer	
	: SureSelect Hyb #3	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: SureSelect Block #2	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: SureSelect Block #1	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: SureSelect Indexing	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	: Block #3	

Spezifische Lösungen für den Industriesektor : Nicht anwendbar.

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatz-Grenzwerte

Es ist kein Expositionsgrenzwert bekannt.

Empfohlene Überwachungsverfahren : Falls dieses Produkt Inhaltsstoffe mit Expositionsgrenzen enthält, kann eine persönliche, atmosphärische (bezogen auf den Arbeitsplatz) oder biologische Überwachung erforderlich sein, um die Wirksamkeit der Belüftung oder anderer Kontrollmaßnahmen und/oder die Notwendigkeit der Verwendung von Atemschutzgeräten zu ermitteln. Es sollte ein Hinweis auf Überprüfungsnormen erfolgen, wie beispielsweise der Folgende: Europäische Norm DIN EN 689 (Arbeitsplatzatmosphären - Anleitung zur Ermittlung der inhalativen Exposition gegenüber chemischen Stoffen zum Vergleich mit Grenzwerten und Messstrategie) Europäische Norm DIN EN 14042 (Arbeitsplatzatmosphären - Leitfaden für die Anwendung und den Einsatz von Verfahren und Geräten zur Ermittlung chemischer und biologischer Arbeitsstoffe) Europäische Norm DIN EN 482 (Arbeitsplatzatmosphären - Allgemeine Anforderungen an die Leistungsfähigkeit von Verfahren zur Messung chemischer Arbeitsstoffe) Hinweis auf nationale Anleitungsdokumente für Methoden zur Bestimmung gefährlicher Stoffe wird ebenfalls gefordert.

Abgeleitete Effektkonzentrationen

Es liegen keine DNEL-Werte vor.

Vorhergesagte Effektkonzentrationen

Es liegen keine PNEC-Werte vor.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen : Wenn bei der Arbeit Staub, Rauch, Gas, Dämpfe oder Nebel entstehen, verwenden Sie Prozesskammern, örtliche Abluftanlagen oder andere technische Einrichtungen, um die Exposition der Arbeiter unterhalb der empfohlenen oder gesetzlich vorgeschriebenen Grenzen zu halten.

Persönliche Schutzmaßnahmen

Hygienische Maßnahmen : Waschen Sie nach dem Umgang mit chemischen Produkten und am Ende des Arbeitstages ebenso wie vor dem Essen, Rauchen und einem Toilettenbesuch gründlich Hände, Unterarme und Gesicht. Geeignete Methoden zur Beseitigung kontaminierter Kleidung wählen. Kontaminierte Kleidung vor der erneuten Verwendung waschen. Stellen Sie sicher, dass in der Nähe des Arbeitsbereichs Augenspülstationen und Sicherheitsduschen vorhanden sind.

Augen-/Gesichtsschutz : Wenn die Risikobeurteilung dies erfordert, sollten Schutzbrillen getragen werden, die einer anerkannten Norm entsprechen, um die Exposition gegenüber Flüssigkeitsspritzern, Nebeln, Gasen oder Stäuben zu vermeiden. Wenn ein Kontakt möglich ist, dann muss folgende Schutzausrüstung getragen werden, es sei denn, die Beurteilung erfordert einen höheren Schutzgrad: Schutzbrille mit Seitenblenden.

Hautschutz

Handschutz : Beim Umgang mit chemischen Produkten müssen immer chemikalienbeständige, undurchlässige und einer anerkannten Norm entsprechende Handschuhe getragen werden, wenn eine Risikobeurteilung dies erfordert. Unter Berücksichtigung der durch den Handschuhhersteller angegebenen Parameter ist während des Gebrauchs zu überprüfen, dass die Handschuhe ihre Schutzeigenschaften noch gewährleisten. Es muss darauf hingewiesen werden, dass die Durchbruchzeit für Handschuhmaterial für verschiedene Handschuhhersteller unterschiedlich sein kann. Bei Gemischen, die aus mehreren Stoffen bestehen, kann die Schutzzeit der Handschuhe nicht genau

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

- abgeschätzt werden.
- Körperschutz** : Vor dem Umgang mit diesem Produkt sollte die persönliche Schutzausrüstung auf der Basis der durchzuführenden Aufgabe und den damit verbundenen Risiken ausgewählt und von einem Spezialisten genehmigt werden.
 - Anderer Hautschutz** : Geeignetes Schuhwerk und zusätzliche Hautschutzmaßnahmen auf Basis der durchzuführenden Aufgabe und der damit verbundenen Gefahren wählen, und vorgängig durch einen Fachmann genehmigen lassen.
 - Atemschutz** : Verwenden Sie ein ordnungsgemäß angepaßtes, luftreinigendes oder luftgespeistes und einer anerkannten Norm entsprechendes Atemgerät, wenn die Risikobeurteilung dies erfordert. Die Auswahl von Atemschutzmasken muß sich nach den bekannten oder anzunehmenden einwirkenden Konzentrationen, den Gefahren des Produkts und den Arbeitsschutzgrenzwerten der jeweiligen Atemschutzmaske richten.
 - Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition** : Emissionen von Belüftungs- und Prozessgeräten sollten überprüft werden, um sicherzugehen, dass sie den Anforderungen der Umweltschutzgesetze genügen. In einigen Fällen werden Abluftwäscher, Filter oder technische Änderungen an den Prozessanlagen erforderlich sein, um die Emissionen auf akzeptable Werte herabzusetzen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen

- | | | | |
|--------------------------------|--|--|------------------|
| Physikalischer Zustand | : SureSelect RNase Block | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect Hyb #3 | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect Block #2 | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect Block #1 | Flüssigkeit. | |
| | : SureSelect Indexing Block #3 | Flüssigkeit. | |
| | Farbe | : SureSelect RNase Block | Nicht verfügbar. |
| | | : SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer | Nicht verfügbar. |
| | | : SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer | Nicht verfügbar. |
| | | : SureSelect Hyb #3 | Nicht verfügbar. |
| | | : SureSelect Block #2 | Farblos. |
| | | : SureSelect Block #1 | Farblos. |
| : SureSelect Indexing Block #3 | | Nicht verfügbar. | |

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Geruch	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Geruchlos.
	SureSelect Block #1	Geruchlos.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
Geruchsschwelle	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
pH-Wert	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	0°C
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	0°C
	SureSelect Hyb #3	0°C
	SureSelect Block #2	0°C
	SureSelect Block #1	0°C
	SureSelect Indexing Block #3	0°C

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Siedebeginn und Siedebereich	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	100°C
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	100°C
	SureSelect Hyb #3	100°C
	SureSelect Block #2	100°C
	SureSelect Block #1	100°C
	SureSelect Indexing Block #3	100°C

Flammpunkt	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

Verdampfungsgeschwindigkeit	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
Dampfdruck	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
Dampfdichte	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
Relative Dichte	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Löslichkeit(en)	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	In den folgenden Materialien löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser. In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser. In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser. In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser. In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
Selbstentzündungstemperatur	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
Zersetzungstemperatur	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Viskosität	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
Explosive Eigenschaften	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren Informationen.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität	: SureSelect RNase Block	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect Hyb #3	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect Block #2	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect Block #1	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect Indexing Block #3	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.2 Chemische Stabilität	: SureSelect RNase Block	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect GA Indexing	Das Produkt ist stabil.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Das Produkt ist stabil.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Block #2	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Block #1	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Indexing	Das Produkt ist stabil.
	Block #3	

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	: SureSelect RNase Block	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	SureSelect GA Indexing	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	SureSelect Block #2	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	SureSelect Block #1	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	SureSelect Indexing	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	Block #3	

10.4 Zu vermeidende Bedingungen	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Block #3	

10.5 Unverträgliche Materialien	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Block #3

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte	: SureSelect RNase Block	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect Hyb #3	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect Block #2	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect Block #1	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
	SureSelect GA Indexing Block #3	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Resultat	Spezies	Dosis	Exposition
SureSelect RNase Block Glycerol	LD50 Oral	Ratte	12600 mg/kg	-

Schätzungen akuter Toxizität

Nicht verfügbar.

Reizung/Verätzung

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Resultat	Spezies	Punktzahl	Exposition	Beobachtung
SureSelect RNase Block Glycerol	Augen - Mildes Reizmittel	Kaninchen	-	24 Stunden 500 milligrams	-
	Haut - Mildes Reizmittel	Kaninchen	-	24 Stunden 500 milligrams	-

Sensibilisierender Stoff

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Chronische Toxizität / Karzinogenität / Mutagenität / Teratogenität / Reproduktionstoxizität

Nicht verfügbar.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Nicht verfügbar.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Kategorie	Expositiosweg	Zielorgane
SureSelect RNase Block Glycerol	Kategorie 2	Einatmen	Nieren

Aspirationsgefahr

Nicht verfügbar.

Angaben zu wahrscheinlichen Expositionswegen : Nicht verfügbar.

Mögliche akute Auswirkungen auf die Gesundheit

Einatmen	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Die Einwirkung der Zersetzungsprodukte kann Gesundheitsschäden verursachen. Nach der Exposition können ernste Schäden verzögert eintreten. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Verschlucken	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Hautkontakt	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Augenkontakt	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Block #3	

Symptome im Zusammenhang mit den physikalischen, chemischen und toxikologischen Eigenschaften

Einatmen	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Block #3	

Verschlucken	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Block #3	

Hautkontakt	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Block #3	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Augenkontakt	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing	Keine spezifischen Daten.
	Block #3	

Verzögert und sofort auftretende Wirkungen sowie chronische Wirkungen nach kurzer oder lang anhaltender Exposition**Kurzzeitexposition**

Mögliche sofortige Auswirkungen : Nicht verfügbar.

Mögliche verzögerte Auswirkungen : Nicht verfügbar.

Langzeitexposition

Mögliche sofortige Auswirkungen : Nicht verfügbar.

Mögliche verzögerte Auswirkungen : Nicht verfügbar.

Mögliche chronische Auswirkungen auf die Gesundheit

Allgemein	: SureSelect RNase Block	Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition durch Einatmen.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Block #3	
Karzinogenität	: SureSelect RNase Block	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	SureSelect Indexing	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Block #3	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Mutagenität	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Teratogenität	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Auswirkungen auf die Entwicklung	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit	: SureSelect RNase Block SureSelect GA Indexing Pre Capture PCR Reverse Primer SureSelect GA Indexing Post Capture PCR Forward Primer SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Block #1 SureSelect Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

Toxikokinetik

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Resorption	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing	Nicht verfügbar.
	Block #3	
Verteilung	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing	Nicht verfügbar.
	Block #3	
Stoffwechsel	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing	Nicht verfügbar.
	Block #3	
Ausscheidung	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Pre Capture PCR	
	Reverse Primer	
	SureSelect GA Indexing	Nicht verfügbar.
	Post Capture PCR	
	Forward Primer	
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing	Nicht verfügbar.
	Block #3	
Sonstige Angaben	: Nicht verfügbar.	

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**12.1 Toxizität**

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	LogP _{ow}	BCF	Potential
SureSelect RNase Block Glycerol	-1.76	-	niedrig

12.4 Mobilität im Boden

Verteilungskoeffizient Boden/Wasser (K_{oc}) : Nicht verfügbar.
Mobilität : Nicht verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT : Nicht anwendbar.
vPvB : Nicht anwendbar.

12.6 Andere schädliche Wirkungen : Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung****Produkt**

Entsorgungsmethoden : Die Abfallerzeugung sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Die Entsorgung dieses Produkts sowie seiner Lösungen und Nebenprodukte muss jederzeit unter Einhaltung der Umweltschutzanforderungen und Abfallbeseitigungsgesetze sowie den Anforderungen der örtlichen Behörden erfolgen. Überschüsse und nicht zum Recyceln geeignete Produkte über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen. Abfall nicht unbehandelt in die Kanalisation einleiten ausser wenn alle anwendbaren Vorschriften der Behörden eingehalten werden.

Gefährliche Abfälle : Die Einstufung des Produktes erfüllt möglicherweise die Kriterien für gefährlichen Abfall.

Verpackung

Entsorgungsmethoden : Die Abfallerzeugung sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Verpackungsabfall sollte wiederverwertet werden. Verbrennung oder Deponierung sollte nur in Betracht gezogen werden, wenn Wiederverwertung nicht durchführbar ist.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Vorsicht beim Umgang mit leeren Behältern, die nicht gereinigt oder ausgespült wurden. Leere Behälter und Auskleidungen können Produktrückstände enthalten. Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen.

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Rechtsvorschriften

ADR/RID / IMDG / IATA : Nicht unterstellt.

14.7 : Nicht verfügbar.

Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EG Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Anhang XIV - Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe

Besonders besorgniserregende Stoffe

Keine der Komponenten ist gelistet.

Anhang XVII - Beschränkung der Herstellung des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Mischungen und Erzeugnisse : Nicht anwendbar.

Sonstige EU-Bestimmungen

Europäisches Inventar : Nicht bestimmt.

Chemikalien der Blacklist : Nicht gelistet

Chemikalien der Prioritätsliste : Nicht gelistet

Integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung (IVU) – Luft : Nicht gelistet

Integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung (IVU) – Wasser : Nicht gelistet

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse : 2 Anhang Nr. 4

AOX : Das Produkt enthält organisch gebundene Halogene und kann zum AOX-Wert im Abwasser beitragen.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung : Diese Produkt enthält Substanzen, für die noch Stoffbewertungen erforderlich sein können.

**Ausgabedatum/
Überarbeitungsdatum** : 13/03/2013

SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions

Produktname	: SureSelect Target Enrichment Kit PE - Indexing Hyb Module Box #2 - 250 Reactions
Bezeichnung des Unternehmens	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
Notrufnummer	: Chemtrec: 0800-181-7059
Artikel-Nr.	: 5190-2333

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

✔ Kennzeichnet gegenüber der letzten Version veränderte Informationen.

Abkürzungen und Akronyme	: ATE = Schätzwert akute Toxizität CLP =Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung [Verordnung (EG) Nr. 1272/2008] DNEL = Abgeleiteter Nicht-Effekt-Grenzwert EUH-Satz = CLP-spezifischer Gefahrenhinweis PNEC = Abgeschätzte Nicht-Effekt-Konzentration RRN = REACH Registriernummer
---------------------------------	--

Verfahren zur Ableitung der Einstufung gemäß der Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP/GHS)

Einstufung	Begründung
SureSelect RNase Block STOT RE 2, H373	Rechenmethode

Volltext der abgekürzten H-Sätze	: SureSelect RNase Block H373	Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition durch Einatmen.
---	---	---

Volltext der Einstufungen [CLP/GHS]	: SureSelect RNase Block STOT RE 2, H373	SPEZIFISCHE ZIELORGAN-TOXIZITÄT (WIEDERHOLTE EXPOSITION): EINATMEN [Nieren] - Kategorie 2
--	--	---

Ausgabedatum/Überarbeitungsdatum : 13/03/2013

Datum der letzten Ausgabe : 16/03/2011.

Version : 3

Hinweis für den Leser

Haftungsausschluss: Die Informationen in diesem Dokument entsprechen dem Wissensstand von Agilent zum Zeitpunkt der Erstellung. Es wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Haftung hinsichtlich ihrer Richtigkeit, Vollständigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck übernommen.