

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions****ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffes bzw. des Gemisches und des Unternehmens****1.1 Produktidentifikator**

<b>Produktname</b>	:	SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Artikel-Nr. (Kit)</b>	:	5190-3738
<b>Artikel-Nr.</b>	:	SureSelect RNase Block 5972-3700
		SureSelect Hyb #3 5972-3696
		SureSelect Block #2 5972-3698
		SureSelect Indexing Block #1 5972-3697
		SureSelect AB Indexing Block #3 5972-3726

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

Identifizierte Verwendungen	
Analytische Reagenzie.	
SureSelect RNase Block	0.07 ml
SureSelect Hyb #3	0.4 ml
SureSelect Block #2	0.3 ml
SureSelect Indexing Block #1	0.3 ml
SureSelect AB Indexing Block #3	0.075 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**

<b>Produktdefinition</b>	:	SureSelect RNase Block	Gemisch
		SureSelect Hyb #3	Gemisch
		SureSelect Block #2	Gemisch
		SureSelect Indexing Block #1	Gemisch
		SureSelect AB 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

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

<b>Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Toxizität</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3  SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar. Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Toxizität: 3% Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. Nicht anwendbar.
<b>Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Ökotoxizität</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3  SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Gefährdung für die aquatische Umwelt: 50% Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Gefährdung für die aquatische Umwelt: 3% Nicht anwendbar. Nicht anwendbar. 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 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 Indexing Block #1	Das Produkt ist gemäss Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.
SureSelect AB Indexing Block #3	Das Produkt ist gemäss Richtlinie 1999/45/EG und ihren Anhängen nicht als gefährlich eingestuft.

<b>Einstufung</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht eingestuft. Nicht eingestuft. Nicht eingestuft. Nicht eingestuft. Nicht eingestuft.
-------------------	---	---

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** :



<b>Signalwort</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Achtung Kein Signalwort. Kein Signalwort. Kein Signalwort. Kein Signalwort.
-------------------	---	---

**Gefahrenhinweise** :

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

SureSelect RNase Block	<b>GHS08 -</b> Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition durch Einatmen. (Nieren)
SureSelect Hyb #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
SureSelect Block #2	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
SureSelect Indexing Block #1	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
SureSelect AB Indexing Block #3	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Sicherheitshinweise**

**Prävention**

: SureSelect RNase Block	Dampf nicht einatmen.
SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

**Reaktion**

: SureSelect RNase Block	Bei Unwohlsein ärztliche Hilfe hinzuziehen.
SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

**Lagerung**

: SureSelect RNase Block	Nicht anwendbar.
SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

**Entsorgung**

: SureSelect RNase Block	Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.
SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

**Gefährliche Inhaltsstoffe** : **SureSelect RNase Block**  
Glycerol

**Ergänzende**

**Kennzeichnungselemente**

: SureSelect RNase Block	Nicht anwendbar.
SureSelect Hyb #3	Nicht anwendbar.
SureSelect Block #2	Nicht anwendbar.
SureSelect Indexing Block #1	Nicht anwendbar.
SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht anwendbar.

**Spezielle Verpackungsanforderungen**

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

**Tastbarer Warnhinweis** : SureSelect RNase Block Nicht anwendbar.  
 SureSelect Hyb #3 Nicht anwendbar.  
 SureSelect Block #2 Nicht anwendbar.  
 SureSelect Indexing Block #1 Nicht anwendbar.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Nicht anwendbar.

**2.3 Sonstige Gefahren**

**Andere Gefahren, die zu keiner Einstufung führen** : SureSelect RNase Block Keine bekannt.  
 SureSelect Hyb #3 Keine bekannt.  
 SureSelect Block #2 Keine bekannt.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine bekannt.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine bekannt.

**ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

**Stoff/Gemisch** : SureSelect RNase Block Gemisch  
 SureSelect Hyb #3 Gemisch  
 SureSelect Block #2 Gemisch  
 SureSelect Indexing Block #1 Gemisch  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Gemisch

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	[1]
			<b>Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen H-Sätze.</b>		

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.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Augenkontakt</b>	: 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 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 Indexing 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 AB 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.
	<b>Einatmen</b>	: SureSelect RNase Block
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 Indexing 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 AB 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.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Hautkontakt</b>	: 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 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 Indexing Block #1	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
<b>Verschlucken</b>	: 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 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 Indexing 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 die betroffene Person bei Bewusstsein, kleine Mengen



**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Wasser zu trinken geben. Kein Erbrechen herbeiführen außer bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.

SureSelect AB 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 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 Indexing Block #1  
Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

SureSelect AB 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 Hyb #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
SureSelect Block #2 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
SureSelect Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Einatmen** : SureSelect RNase Block Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
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 Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Hautkontakt</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.
<b>Verschlucken</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.

**Zeichen/Symptome von Überexposition**

<b>Augenkontakt</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
<b>Einatmen</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
<b>Hautkontakt</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
<b>Verschlucken</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.

**4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

<b>Hinweise für den Arzt</b>	: SureSelect RNase Block	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
	SureSelect Hyb #3	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
	SureSelect Block #2	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder



**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

		Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
	SureSelect Indexing Block #1	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
<b>Besondere Behandlungen</b>	: SureSelect RNase Block	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Hyb #3	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Block #2	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect Indexing Block #1	Keine besondere Behandlung.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Keine besondere Behandlung.

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**5.1 Löschmittel**

<b>Geeignete Löschmittel</b>	: SureSelect RNase Block	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 Indexing Block #1	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
<b>Ungeeignete Löschmittel</b>	: SureSelect RNase Block	Keine bekannt.
	SureSelect Hyb #3	Keine bekannt.
	SureSelect Block #2	Keine bekannt.
	SureSelect Indexing Block #1	Keine bekannt.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Keine bekannt.

**5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

<b>Gefahren, die von dem Stoff oder der Mischung ausgehen</b>	: SureSelect RNase Block	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 Indexing Block #1	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

<b>Gefährliche Verbrennungsprodukte</b>	: SureSelect RNase Block	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid
	SureSelect Hyb #3	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide halogenierte Verbindungen
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten.

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

<b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für Feuerwehrpersonal</b>	: 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 Hyb #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.
	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 Indexing 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 AB 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.
<b>Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung</b>	: 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 Grundschatz 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 Grundschatz bei Unfällen mit Chemikalien.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

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 Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.
SureSelect Indexing 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 Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.
SureSelect AB 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 Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

<b>Nicht für Notfälle geschultes Personal</b>	: 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 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 Indexing 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 AB 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 XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

<b>Einsatzkräfte</b>	: 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 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 Indexing 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 AB 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".
<b>6.2 Umweltschutzmaßnahmen</b>	: 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 Hyb #3	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 #2	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 #1	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 AB Indexing Block #3	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 XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

(Abwassersysteme, Oberflächengewässer, Boden oder Luft).

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

<b>Reinigungsmethoden</b>	: 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 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 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 #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 AB 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.

<b>6.4 Verweis auf andere Abschnitte</b>	: 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**

<b>Schutzmaßnahmen</b>	: 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
------------------------	--------------------------	--



**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

		gefährlich sein. Behälter nicht wiederverwenden.
	SureSelect Hyb #3	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Block #2	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect Indexing Block #1	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	SureSelect AB Indexing Block #3	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
<b>Ratschlag zur allgemeinen Arbeitshygiene</b>	: 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 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 Indexing 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 AB 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 XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

<b>7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten</b>	: 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 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 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 #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 AB 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.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

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**

<b>Empfehlungen</b>	: SureSelect RNase Block	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	SureSelect Hyb #3	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	SureSelect Block #2	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	SureSelect Indexing Block #1	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.

**Spezifische Lösungen für den Industriesektor** : Nicht anwendbar.

**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

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

- 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 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

<b>Physikalischer Zustand</b>	: SureSelect RNase Block	Flüssigkeit.
	SureSelect Hyb #3	Flüssigkeit.
	SureSelect Block #2	Flüssigkeit.
	SureSelect Indexing Block #1	Flüssigkeit.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Flüssigkeit.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>Farbe</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Geruch</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Geruchsschwelle</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>pH-Wert</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Schmelzpunkt/Gefrierpunkt</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	0°C
	SureSelect Block #2	0°C
	SureSelect Indexing Block #1	0°C
	SureSelect AB Indexing Block #3	0°C
<b>Siedebeginn und Siedebereich</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	100°C
	SureSelect Block #2	100°C
	SureSelect Indexing Block #1	100°C
	SureSelect AB Indexing Block #3	100°C

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>Flammpunkt</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Verdampfungsgeschwindigkeit</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Entzündbarkeit (fest, gasförmig)</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Dampfdruck</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Dampfdichte</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>Relative Dichte</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Löslichkeit(en)</b>	: SureSelect RNase Block	In den folgenden Materialien löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
	SureSelect Hyb #3	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
	SureSelect Block #2	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
	SureSelect Indexing Block #1	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
	SureSelect AB Indexing Block #3	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
<b>Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Selbstentzündungstemperatur</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Zersetzungstemperatur</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.
<b>Viskosität</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.



**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>Explosive Eigenschaften</b>	: SureSelect RNase Block	Nicht verfügbar.
	SureSelect Hyb #3	Nicht verfügbar.
	SureSelect Block #2	Nicht verfügbar.
	SureSelect Indexing Block #1	Nicht verfügbar.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar.

**9.2 Sonstige Angaben**

Keine weiteren Informationen.

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

<b>10.1 Reaktivität</b>	: SureSelect RNase Block	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 Indexing Block #1	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
<b>10.2 Chemische Stabilität</b>	: SureSelect RNase Block	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Hyb #3	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Block #2	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect Indexing Block #1	Das Produkt ist stabil.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Das Produkt ist stabil.
<b>10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b>	: SureSelect RNase Block	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	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 Indexing Block #1	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
<b>10.4 Zu vermeidende Bedingungen</b>	: SureSelect RNase Block	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Hyb #3	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Block #2	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect Indexing Block #1	Keine spezifischen Daten.
	SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

**10.5 Unverträgliche Materialien** : SureSelect RNase Block Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Hyb #3 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Block #2 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine spezifischen Daten.

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte** : SureSelect RNase Block 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 Indexing Block #1 Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.  
 SureSelect AB 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 XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**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 Hyb #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. 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 Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Verschlucken** : SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Block #2 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Hautkontakt** : SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Block #2 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Augenkontakt** : SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Block #2 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

**Symptome im Zusammenhang mit den physikalischen, chemischen und toxikologischen Eigenschaften**

**Einatmen** : SureSelect RNase Block Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Hyb #3 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Block #2 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect Indexing Block #1 Keine spezifischen Daten.  
 SureSelect AB Indexing Block #3 Keine spezifischen Daten.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

<b>Verschlucken</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
<b>Hautkontakt</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.
<b>Augenkontakt</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten. Keine spezifischen Daten.

**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**

<b>Allgemein</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition durch Einatmen. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt. Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
<b>Karzinogenität</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

<b>Mutagenität</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.
<b>Teratogenität</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.
<b>Auswirkungen auf die Entwicklung</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.
<b>Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB 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.
<b><u>Toxikokinetik</u></b>		
<b>Resorption</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
<b>Verteilung</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.
<b>Stoffwechsel</b>	: SureSelect RNase Block SureSelect Hyb #3 SureSelect Block #2 SureSelect Indexing Block #1 SureSelect AB Indexing Block #3	Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar. Nicht verfügbar.

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

**Ausscheidung** : SureSelect RNase Block Nicht verfügbar.  
SureSelect Hyb #3 Nicht verfügbar.  
SureSelect Block #2 Nicht verfügbar.  
SureSelect Indexing Block #1 Nicht verfügbar.  
SureSelect AB Indexing Block #3 Nicht verfügbar.  
**Sonstige Angaben** : Nicht verfügbar.

**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 <sub>ow</sub>	BCF	Potential
SureSelect RNase Block Glycerol	-1.76	-	niedrig

**12.4 Mobilität im Boden**

**Verteilungskoeffizient Boden/Wasser (K<sub>oc</sub>)** : 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.



**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

<b>Produktname</b>	: SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions
<b>Bezeichnung des Unternehmens</b>	: Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Deutschland 0800 603 1000
<b>Notrufnummer</b>	: CHEMTREC®: 0800-181-7059
<b>Artikel-Nr.</b>	: 5190-3737

**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

**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.

**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

**SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 Reactions**

**Produktname** : SureSelect XT Automated Hybridization Kit AB - Box #2 - 96 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.** : 5190-3737

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

**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.

**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** : 30/06/2013

**Datum der letzten Ausgabe** : 30/05/2011.

**Version** : 2

**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.