

SICHERHEITSDATENBLATT



drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Produktname	:	drMID 1-48 for Illumina NGS systems
Teile-Nr. (Chemikalien-Kit)	:	ML-0210.240
Teile-Nr.	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. I-1951
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix I-1949
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix I-1950
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix I-1945
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix I-1946
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix I-1947
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer I-1948
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix I-1917
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix I-1918
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix I-1919
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix I-1920
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix I-1921
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix I-1922
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix I-1923
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix I-1924
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix I-1925
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix I-1926
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix I-1927
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix I-1928
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix I-1929
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix I-1930

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

Verwendungszwecke : Analytische Reagenzie.
Nur für Forschungszwecke. Nicht für diagnostische Verfahren geeignet.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	0.08 ml
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	0.8 ml
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	1.04 ml
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	0.04 ml
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	0.04 ml
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	0.04 ml
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	0.04 ml
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	0.08 ml
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	0.08 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	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Gemisch
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Gemisch
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Gemisch
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Gemisch
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Gemisch
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Gemisch
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Gemisch
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Gemisch
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Gemisch
		drMID 1-48 P7-03	Gemisch

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Gemisch
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Gemisch
Primer Mix	

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

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.

H412

LANGFRISTIG (CHRONISCH) GEWÄSSERGEFÄHRDEND - Kategorie 3

Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Toxizität

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer akuter Toxizität besteht: 10 - 30%
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler akuter Toxizität besteht: 1 - 10%
	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer akuter Toxizität besteht: 1 - 10%
	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter oraler akuter Toxizität besteht: 1 - 10%

Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Ökotoxizität

: drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Prozentwert der Bestandteile im Gemisch mit unbekannter Gefährdung für die aquatische Umwelt: 1.8%
--------------------------------------	--

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

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

2.2 Kennzeichnungselemente

Signalwort

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Kein Signalwort.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Kein Signalwort.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Kein Signalwort.
drMID 1-48 P7-02	Kein Signalwort.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

	Primer Mix drMID 1-48 P7-03	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Kein Signalwort.
	Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Kein Signalwort.
	Primer Mix	
Gefahrenhinweise	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	H412 - Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix	

Sicherheitshinweise

Prävention

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.

Reaktion

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
Lagerung	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
Entsorgung	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	P501 - Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
Gefährliche Inhaltsstoffe	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
Ergänzende Kennzeichnungselemente	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.

**Anhang XVII -
Beschränkung der
Herstellung des
Inverkehrbringens und
der Verwendung
bestimmter gefährlicher
Stoffe, Mischungen und
Erzeugnisse**

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.

Spezielle Verpackungsanforderungen

Tastbarer Warnhinweis :	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.

2.3 Sonstige Gefahren

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Das Produkt entspricht den Kriterien für PBT- oder vPvB-Stoffen gemäß Anhang XIII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.

Andere Gefahren, die zu keiner Einstufung führen

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine bekannt.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Gemisch
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Gemisch
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Gemisch
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Gemisch
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Gemisch
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Gemisch

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Identifikatoren	%	Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Typ
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Glycerol	REACH #: Anhang V EG: 200-289-5 CAS: 56-81-5	≥25 - ≤50	Nicht eingestuft.	[2]
Polyoxäthylen octylphenol Äther	CAS: 9036-19-5	<1	Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	[1] [5]

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

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

Es sind keine zusätzliche Inhaltsstoffe vorhanden, die nach dem aktuellen Wissenstand des Lieferanten in den zutreffenden Konzentrationen als gesundheits- oder umweltschädlich eingestuft sind und daher in diesem Abschnitt angegeben werden müssten.

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
- [6] Zusätzliche Offenlegung gemäß Unternehmensrichtlinie

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	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Augen sofort mit reichlich Wasser spülen und gelegentlich die oberen und unteren Augenlider anheben. Auf

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

		Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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.
Inhalativ	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die gesundheitlichen Beeinträchtigungen anhalten oder schwerwiegend sind. 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.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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. Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt

		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.
	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen. Kleidung vor erneutem Tragen waschen. Schuhe vor der Wiederverwendung gründlich reinigen.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	drMID 1-48 P5-04	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Verschlucken

Primer Mix	Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. Verschmutzte Kleidung und Schuhe ausziehen. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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. Ärztliche Hilfe hinzuziehen, wenn die gesundheitlichen Beeinträchtigungen anhalten oder schwerwiegend sind. 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.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Den Mund mit Wasser ausspülen. Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Schutz der Ersthelfer	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
		drMID 1-48 P5-05	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Primer Mix

persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Mögliche akute Auswirkungen auf die Gesundheit

Augenkontakt

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

Inhalativ

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Hautkontakt	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Verschlucken	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

Zeichen/Symptome von Überexposition

Augenkontakt	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Index	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	1 Primer Mix	
	drMID 1-48 49-96 Index	Keine spezifischen Daten.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
Inhalativ	:	drMID 1-48/49-96 Taq
		DNA pol.
		drMID 1-48/49-96
		Universal PCR Mix
		drMID 1-48/49-96 GS-
		labeling PCR Mix
		drMID 1-48/49-96 Read
		1 Primer Mix
		drMID 1-48/49-96 Read
		2 Primer Mix
		drMID 1-48/49-96 Index
		1 Primer Mix
		drMID 1-48 49-96 Index
		2 Primer
		drMID 1-48 P7-01
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-02
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-03
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-04
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-05
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-06
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-07
		Primer Mix
		drMID 1-48 P7-08
		Primer Mix
		drMID 1-48 P5-01

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
Hautkontakt	: drMID 1-48/49-96 Taq	Keine spezifischen Daten.
	DNA pol.	
	drMID 1-48/49-96	Keine spezifischen Daten.
	Universal PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 GS-	Keine spezifischen Daten.
	labeling PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine spezifischen Daten.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine spezifischen Daten.
	2 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Index	Keine spezifischen Daten.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48 49-96 Index	Keine spezifischen Daten.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine spezifischen Daten.
	Primer Mix	
Verschlucken	: drMID 1-48/49-96 Taq	Keine spezifischen Daten.
	DNA pol.	
	drMID 1-48/49-96	Keine spezifischen Daten.
	Universal PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 GS-	Keine spezifischen Daten.
	labeling PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine spezifischen Daten.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

2 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Index	Keine spezifischen Daten.
1 Primer Mix drMID 1-48 49-96 Index	Keine spezifischen Daten.
2 Primer drMID 1-48 P7-01	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-02	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-03	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Keine spezifischen Daten.
Primer Mix	

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Hinweise für den Arzt	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
		drMID 1-48 P7-01	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Primer Mix	verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Bei Einatmen der Verbrennungsprodukte können Symptome verzögert eintreten. Die betroffene Person muss möglicherweise 48 Stunden unter ärztlicher Beobachtung bleiben.
Besondere Behandlungen	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Keine besondere Behandlung.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix Keine besondere Behandlung.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix Keine besondere Behandlung.
	drMID 1-48/49-96 Read Keine besondere Behandlung.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

1 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Read	Keine besondere Behandlung.
2 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Index	Keine besondere Behandlung.
1 Primer Mix drMID 1-48 49-96 Index	Keine besondere Behandlung.
2 Primer drMID 1-48 P7-01	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-02	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-03	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Keine besondere Behandlung.
Primer Mix	

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer drMID 1-48 P7-01 Primer Mix drMID 1-48 P7-02 Primer Mix drMID 1-48 P7-03 Primer Mix drMID 1-48 P7-04 Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
------------------------------	---	---	--

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Feuer geeignet ist. Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
Primer Mix drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine bekannt.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Gefahren, die von dem Stoff oder der Mischung ausgehen	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen. Dieses Material ist für Wasserorganismen schädlich und hat langfristige Auswirkungen. Mit diesem Stoff kontaminiertes Löschwasser muß eingedämmt werden und darf nicht in Gewässer, Kanalisation oder Abfluß gelangen.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Bei Erwärmung oder Feuer tritt ein Druckanstieg auf, und der Behälter kann platzen.
Gefährliche Verbrennungsprodukte	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören:

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

	Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide Phosphoroxide
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Stickoxide Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Phosphoroxide Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid Kohlenmonoxid Stickoxide

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für Feuerwehrpersonal	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	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.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Im Brandfall den Ort des Geschehens umgehend abriegeln und alle Personen aus dem Gefahrenbereich evakuieren.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

		Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

	mit Chemikalien.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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 Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundschatz bei Unfällen mit Chemikalien. 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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht für Notfälle geschultes Personal

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.

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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	Atemschutzgerät tragen. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Einsatzkräfte	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 49-96 Index 2 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 "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal". Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal". Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal". Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal". Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal". Falls für den Umgang mit der Verschüttung Spezialkleidung benötigt wird, ist Abschnitt 8 zu geeigneten und ungeeigneten Materialien zu beachten. Siehe auch Informationen in "Nicht für Notfälle geschultes Personal".

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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). Stoff ist wasserverschmutzend. Kann bei Freisetzung in großen Mengen umweltschädlich sein.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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).
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	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).
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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).
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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).
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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).
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich,

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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).
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	(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
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	(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
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	(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

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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. Eine Freisetzung kann umweltgefährdend sein. Verschüttungen müssen kontrolliert entsorgt werden.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	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.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8). Nicht verschlucken. Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Einatmen von Dampf oder Nebel vermeiden. Freisetzung in die Umwelt 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.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Geeignete Schutzausrüstung anlegen (siehe Abschnitt 8).
Ratschlag zur allgemeinen Arbeitshygiene	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	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

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

	Hände und das Gesicht waschen. Kontaminierte Kleidung und Schutzausrüstung vor dem Betreten des Essbereichs entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Das Essen, Trinken und Rauchen ist in Bereichen, in denen diese Substanz verwendet, gelagert oder verarbeitet wird, zu

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

	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.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	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.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48/49-96 GS-	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. Nur im

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

labeling PCR Mix	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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

drMID 1-48 P7-01
Primer Mix

verwenden. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P7-02
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P7-03
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P7-04
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P7-05
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

	und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

drMID 1-48 P5-03
Primer Mix

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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P5-04
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P5-06
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

drMID 1-48 P5-05
Primer Mix

Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. 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. Siehe vor Umgang oder Gebrauch Abschnitt 10 zu unverträglichen Materialien.

7.3 Spezifische Endanwendungen

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Empfehlungen	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Industrielle Verwendungen, Gewerbliche Anwendungen.
Spezifische Lösungen für den Industriesektor	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatz-Grenzwerte

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Expositionsgrenzwerte
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Glycerol	<p>DFG MAK-Werte Liste (Deutschland, 7/2018). 8-Stunden-Mittelwert: 200 mg/m³ 8 Stunden. Form: einatembare Fraktion Spitzenbegrenzung: 400 mg/m³, 4 mal pro Schicht, 15 Minuten. Form: einatembare Fraktion</p> <p>TRGS 900 AGW (Deutschland, 3/2019). Kurzzeitwert: 400 mg/m³ 15 Minuten. Form: einatembare Fraktion Schichtmittelwert: 200 mg/m³ 8 Stunden. Form: einatembare Fraktion</p>

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.

DNELs/DMELs

Es liegen keine DNELs/DMELs-Werte vor.

PNECs

Es liegen keine PNECs-Werte vor.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen : Gute übliche Raumlüftung sollte zur Begrenzung der Exposition der Arbeiter gegenüber Luftschadstoffen ausreichen.

Individuelle 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.

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 : Wählen Sie – basierend auf der Gefahr und dem Risiko einer Exposition – die Atemschutzmaske aus, die die entsprechenden Standards erfüllt und über die entsprechenden Zertifikationen verfügt. Atemschutzmasken müssen gemäß dem Atemschutzprogramm benutzt werden, um einen richtigen Sitz, eine adäquate Schulung und andere wichtige Verwendungsaspekte sicherstellen zu können.

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	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Flüssigkeit. [Hell. / Lösung]
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Flüssigkeit.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Flüssigkeit.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Flüssigkeit.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Flüssigkeit.
Farbe	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Farblos.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Geruch	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Geruchsschwelle	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
pH-Wert	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Siedebeginn und Siedebereich	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 49-96 Index	Nicht verfügbar.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
Flammpunkt	: drMID 1-48/49-96 Taq	Nicht verfügbar.
	DNA pol.	
	drMID 1-48/49-96	Nicht verfügbar.
	Universal PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 GS-	Nicht verfügbar.
	labeling PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Nicht verfügbar.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Nicht verfügbar.
	2 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Index	Nicht verfügbar.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48 49-96 Index	Nicht verfügbar.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Verdampfungsgeschwindigkeit :	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Entzündbarkeit (fest, gasförmig) :	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht anwendbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht anwendbar.
Obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Dampfdruck	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Dampfdichte	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Relative Dichte	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Löslichkeit(en)

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	In den folgenden Materialien löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	In den folgenden Materialien löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	In den folgenden Materialien löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	In den folgenden Materialien leicht löslich: kaltes Wasser und heißem Wasser.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.	
	Selbstentzündungstemperatur	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Zersetzungstemperatur	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Viskosität	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Explosive Eigenschaften	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
Oxidierende Eigenschaften	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.

9.2 Sonstige Angaben

Keine weiteren Informationen.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Für dieses Produkt oder seine Inhaltsstoffe liegen keine speziellen Daten bezüglich der Reaktivität vor.

10.2 Chemische Stabilität	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Das Produkt ist stabil.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Das Produkt ist stabil.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Das Produkt ist stabil.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Das Produkt ist stabil.
		drMID 1-48/49-96 Read	Das Produkt ist stabil.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

2 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Index	Das Produkt ist stabil.
1 Primer Mix drMID 1-48 49-96 Index	Das Produkt ist stabil.
2 Primer drMID 1-48 P7-01	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-02	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-03	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Das Produkt ist stabil.
Primer Mix	

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Primer Mix drMID 1-48 P7-04	sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
Primer Mix	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
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	LD50 Oral	Ratte	2800 mg/kg	-

Schätzungen akuter Toxizität

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Oral (mg/kg)	Dermal (mg/kg)	Einatmen (Gase) (ppm)	Einatmen (Dämpfe) (mg/l)	Einatmen (Stäube und Nebel) (mg/l)
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	2800	N/A	N/A	N/A	N/A

Reizung/Verätzung

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Resultat	Spezies	Punktzahl	Exposition	Beobachtung
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	Augen - Stark reizend	Kaninchen	-	1 %	-

Sensibilisierender Stoff

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Mutagenität

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Karzinogenität

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Reproduktionstoxizität

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Teratogenität

Schlussfolgerung / Zusammenfassung : Nicht verfügbar.

Angaben zu wahrscheinlichen Expositionswegen

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Zu erwartende Eintrittswege: Oral, Dermal, Inhalativ.
drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Nicht verfügbar.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Nicht verfügbar.

Mögliche akute Auswirkungen auf die Gesundheit

Inhalativ	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	2 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48 49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
Verschlucken	: drMID 1-48/49-96 Taq	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	DNA pol.	
	drMID 1-48/49-96	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Universal PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 GS-	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	labeling PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	2 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	1 Primer Mix	
	drMID 1-48 49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	2 Primer	
	drMID 1-48 P7-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
Hautkontakt	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	Primer Mix	
Augenkontakt	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

1 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Read	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
2 Primer Mix drMID 1-48/49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
1 Primer Mix drMID 1-48 49-96 Index	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
2 Primer drMID 1-48 P7-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-07	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P7-08	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-02	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-03	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-04	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-06	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix drMID 1-48 P5-05	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Primer Mix	

Symptome im Zusammenhang mit den physikalischen, chemischen und toxikologischen Eigenschaften

Inhalativ	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
Verschlucken	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Hautkontakt	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
Augenkontakt	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine spezifischen Daten.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	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

Allgemein	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Karzinogenität	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Mutagenität	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Teratogenität	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
Auswirkungen auf die Entwicklung	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 GS- labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit	:	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
	:	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.
:	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.	
:	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.	

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Resultat	Spezies	Exposition
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	Akut EC50 210 µg/l Frischwasser	Algen - Pseudokirchneriella subcapitata	96 Stunden
	Akut LC50 10800 µg/l Meerwasser	Krustazeen - Pandalus montagui - Adultus	48 Stunden
	Akut LC50 8600 µg/l Frischwasser	Daphnie - Daphnia magna - Neugeborenes	48 Stunden
	Akut LC50 7200 µg/l Frischwasser	Fisch - Oncorhynchus mykiss	96 Stunden

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Nicht verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	LogP _{ow}	BCF	Potential
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	3.77	78.67	niedrig

12.4 Mobilität im Boden

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

Mobilität : Nicht verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Diese Mischung enthält keine Substanzen, die als PBT- oder vPvB-Stoffe eingestuft werden.

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

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der 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 : Nach gegenwärtigem Kenntnisstand des Lieferanten ist dieses Produkt nicht als gefährlicher Abfall im Sinne der EU-Richtlinie 2008/98/EG zu betrachten.

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 : Materialien und Rückstände müssen kontrolliert entsorgt werden. 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

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 UN-Nummer	Nicht unterstellt.	Not regulated.	Not regulated.
14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	-	-	-

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.3 Transportgefahrenklassen	-	-	-
14.4 Verpackungsgruppe	-	-	-
14.5 Umweltgefahren	Nein.	No.	No.

Zusätzliche Informationen

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender : **Transport auf dem Werksgelände:** nur in geschlossenen Behältern transportieren, die senkrecht und fest stehen. Personen, die das Produkt transportieren, müssen für das richtige Verhalten bei Unfällen, Auslaufen oder Verschütten unterwiesen sein.

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code : Nicht verfügbar.

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](#)

[Anhang XIV](#)

Keine der Komponenten ist gelistet.

[Besonders besorgniserregende Stoffe](#)

Name des Inhaltsstoffs	Inhärente Eigenschaft	Status	Bezugsnummer	Überarbeitungsdatum
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	Gleichermaßen bedenklicher Stoff für die menschliche Gesundheit	Empfohlen	ED/169/2012	2/10/2014

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

- : drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Nicht anwendbar.
- drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 P7-01 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 P7-02 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 P7-03 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 P7-04 Primer Mix Nicht anwendbar.
- drMID 1-48 P7-05 Primer Mix Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

drMID 1-48 P7-06 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P7-07 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P7-08 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-01 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-02 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-03 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-04 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-06 Primer Mix Nicht anwendbar.
 drMID 1-48 P5-05 Primer Mix Nicht anwendbar.

Sonstige EU-Bestimmungen

Ozonabbauende Substanzen (1005/2009/EU)

Nicht gelistet.

Vorherige Zustimmung nach Inkennnissetzung (PIC, Prior Informed Consent) (649/2012/EU)

Nicht gelistet.

Seveso-Richtlinie

Dieses Produkt wird nicht unter der Seveso-Richtlinie kontrolliert.

Nationale Vorschriften

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Listenname	Name auf der Liste	Einstufung	Hinweise
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Glycerol	DFG MAK-Werte Liste	Glycerin; 1,2,3-Propantriol	Gelistet	-

Lagerklasse (TRGS 510) :

- drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. 12
- drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix 12
- drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix 12
- drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix 12
- drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix 12
- drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix 12
- drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer 12
- drMID 1-48 P7-01 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-02 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-03 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-04 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-05 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-06 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-07 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P7-08 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-01 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-02 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-03 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-04 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-06 Primer Mix 12
- drMID 1-48 P5-05 Primer Mix 12

Störfallverordnung

Dieses Produkt unterliegt nicht der deutschen Störfallverordnung.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Wassergefährdungsklasse	:	drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	2
		drMID 1-48/49-96 Universal PCR Mix	3
		drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	2
		drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	1
		drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	1
		drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	1
		drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	1
		drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	1
		drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	1

Technische Anleitung Luft : TA-Luft Nummer 5.2.5: 1.4%

AOX : Das Produkt enthält keine organisch gebundenen Halogene, die zum AOX-Wert im Abwasser beitragen.

Internationale Vorschriften

Chemiewaffenübereinkommen, Chemikalien der Liste I, II & III

Nicht gelistet.

Montreal Protokoll (Anhänge A, B, C, E)

Nicht gelistet.

Stockholm-Konvention über persistente organische Schadstoffe

Nicht gelistet.

Rotterdam Übereinkommen über das Verfahren der vorherigen Zustimmung nach Inkennzeichnung (PIC)

Nicht gelistet.

UNECE-Aarhus-Protokoll über persistente organische Verbindungen (POP) und Schwermetalle

Nicht gelistet.

Bestandsliste

Australien	:	Nicht bestimmt.
Kanada	:	Nicht bestimmt.
China	:	Nicht bestimmt.
Europa	:	Nicht bestimmt.
Japan	:	Japanisches Inventar für bestehende und neue Chemikalien (ENCS): Nicht bestimmt. Japanische Liste (ISHL): Nicht bestimmt.
Neuseeland	:	Nicht bestimmt.
Philippinen	:	Nicht bestimmt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Süd-Korea	: Nicht bestimmt.
Taiwan	: Nicht bestimmt.
Thailand	: Nicht bestimmt.
Türkei	: Nicht bestimmt.
USA	: Nicht bestimmt.
Vietnam	: Nicht bestimmt.

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

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]
 DMEL = Abgeleiteter Minimaler-Effekt-Grenzwert
 DNEL = Abgeleiteter Nicht-Effekt-Grenzwert
 EUH-Satz = CLP-spezifischer Gefahrenhinweis
 N/A = Nicht verfügbar
 PBT = Persistent, bioakkumulierbar und toxisch
 PNEC = Abgeschätzte Nicht-Effekt-Konzentration
 RRN = REACH Registriernummer
 vPvB = Sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

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

Einstufung	Begründung
☑ drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Aquatic Chronic 3, H412	Rechenmethode

Volltext der abgekürzten H-Sätze

☑ drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. H319 H400 H410 H412	Verursacht schwere Augenreizung. Sehr giftig für Wasserorganismen. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
---	--

Volltext der Einstufungen [CLP/GHS]

☑ drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 Aquatic Chronic 3, H412 Eye Irrit. 2, H319	KURZFRISTIG (AKUT) GEWÄSSERGEFÄHRDEND - Kategorie 1 LANGFRISTIG (CHRONISCH) GEWÄSSERGEFÄHRDEND - Kategorie 1 LANGFRISTIG (CHRONISCH) GEWÄSSERGEFÄHRDEND - Kategorie 3 SCHWERE AUGENSCHÄDIGUNG/AUGENREIZUNG - Kategorie 2
--	---

Ausgabedatum/ : 13/01/2020

Überarbeitungsdatum

Datum der letzten : 30/08/2017

Ausgabe

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.