

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
Produkt Nr. (Kit)	:	ML-0208.240
Produkt 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

Identifizierte Verwendungen

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 Belgium
De Kleetlaan 5 bus 9
1831 Diegem
Belgium

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]

Nicht eingestuft.

Inhaltsstoffe mit nicht bekannter Toxizität	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 10 - 30%
	drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 10 - 30%
	drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 10 - 30%
	drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 1 - 10%
	drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
	drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 1 - 10%
	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 1 - 10%
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
		Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 1 - 10%
		Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
		Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermaler Toxizität besteht: 1 - 10%
		Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter dermalen Toxizität besteht: 1 - 10% Prozentsatz des Gemisches, der aus Bestandteilen mit unbekannter inhalativer Toxizität besteht: 1 - 10%

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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

	drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Kein Signalwort.
	drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Kein Signalwort.
Gefahrenhinweise	: 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	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

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	

Sicherheitshinweise

Prävention

: 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.

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	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Lagerung

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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

	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.
Entsorgung	: 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.
Gefährliche Inhaltsstoffe	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

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 1-48/49-96 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.	
	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	Nicht anwendbar.	

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

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

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	Nicht anwendbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

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

2.3 Sonstige Gefahren

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 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

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	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Aquatic Chronic 2, H411 Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen H-Sätze.	[1] [5]

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. 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	Kontaktlinsen prüfen und falls vorhanden entfernen. Bei Reizung einen Arzt hinzuziehen.
drMID 1-48/49-96 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 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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. Beim Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen.
	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.
	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

		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 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.
Hautkontakt	: 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.
	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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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 Primer Mix	Kontaminierte Haut mit reichlich Wasser abspülen. 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.
Verschlucken	: drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol.	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 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.
		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 Primer Mix	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

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 P7-01	Keine besonderen Wirkungen oder Gefahren bekannt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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	
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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

	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.
	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	

Zeichen/Symptome von Überexposition

Augenkontakt	: 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.

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	Symptomatisch behandeln. Bei Verschlucken oder Inhalieren größerer Mengen sofort den Spezialisten der Giftinformationszentrale kontaktieren.
		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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

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

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Ein Löschmittel verwenden, welches auch für angrenzende Feuer geeignet ist.

Ungeeignete Löschmittel : 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

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.

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.
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
drMID 1-48/49-96 GS-labeling PCR Mix	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: Kohlendioxid

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48/49-96 Read 1 Primer Mix	Kohlenmonoxid Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien gehören: 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	Zu den Zerfallsprodukten können die folgenden Materialien

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

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

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.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

	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	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	trainiert wurden. 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 P5-02 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.
	drMID 1-48/49-96 Index	Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

1 Primer Mix	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 Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundsatz bei Unfällen mit Chemikalien.
drMID 1-48 P7-08 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 P5-01 Primer Mix	Feuerwehrleute sollten angemessene Schutzkleidung und umluftunabhängige Atemgeräte mit vollem Gesichtsschutz tragen, die im Überdruckmodus betrieben werden. Kleidung

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	für Feuerwehrleute (einschließlich Helm, Schutzstiefel und Schutzhandschuhe), die die Europäische Norm EN 469 einhält, gibt einen Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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 Grundsatz 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. 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	Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

2 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	<p>Es sollen keine Maßnahmen ergriffen werden, die mit persönlichem Risiko einhergehen oder nicht ausreichend trainiert wurden. Umgebung evakuieren. Nicht benötigtem</p>

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	und ungeschütztem Personal den Zugang verwehren. Verschüttete Substanz nicht berühren oder betreten. Geeignete persönliche Schutzausrüstung anlegen. 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.
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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 Informationen in "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
drMID 1-48 P5-02 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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

	drMID 1-48 P5-03 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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	drMID 1-48 P5-04 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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	drMID 1-48 P5-06 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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
	drMID 1-48 P5-05 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 "Für Personen, die keine Rettungskräfte sind".
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).
	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, 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 P7-01 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 P7-02 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 P7-03 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 P7-04 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 P7-05 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
drMID 1-48 P7-06 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 P7-07 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 P7-08 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 P5-01 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 P5-02 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P5-03 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 P5-04 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 P5-06 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 P5-05 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).

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. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.
		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. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

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 absorbieren und in einen geeigneten Abfallbehälter geben. Über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	entsorgen. 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).
		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 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

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 1-48/49-96 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 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 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 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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	entfernen. Siehe Abschnitt 8 für weitere Angaben zu Hygienemaßnahmen. 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- labeling 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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

	Behälter, welche geöffnet wurden, sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um das Auslaufen zu verhindern. Nicht in unbeschrifteten Behältern aufbewahren. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden. 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.
drMID 1-48/49-96 Read 2 Primer Mix	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.
drMID 1-48/49-96 Index 1 Primer Mix	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.
drMID 1-48 49-96 Index 2 Primer	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.
drMID 1-48 P7-01 Primer Mix	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

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-02 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	<p>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.</p>
drMID 1-48 P7-06	<p>Aufbewahren gemäß den örtlichen Bestimmungen. Nur im</p>

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Primer 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 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 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 P5-03
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 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	DFG MAK-Werte Liste (Deutschland, 7/2015). 8-Stunden-Mittelwert: 200 mg/m ³ 8 Stunden. Form: einatembare Fraktion Spitzenbegrenzung: 400 mg/m ³ , 4 mal pro Schicht, 15 Minuten. Form: einatembare Fraktion

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.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

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 P7-02 Primer Mix	Flüssigkeit.
		drMID 1-48 P7-03	Flüssigkeit.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-04	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-05	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-06	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-07	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P7-08	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-01	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-02	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Flüssigkeit.
	Primer Mix	
Farbe	: drMID 1-48/49-96 Taq	Farblos.
	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 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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
Geruch	: 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 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	
Geruchsschwelle	: 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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	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	
pH-Wert	: 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 P5-02	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-04	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-06	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-05	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	: 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 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	
Siedebeginn und Siedebereich	: 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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	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 P5-02	Nicht verfügbar.
	Primer Mix	
	drMID 1-48 P5-03	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	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	
Verdampfungsgeschwindigkeit	: 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 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	
Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	: drMID 1-48/49-96 Taq	Nicht anwendbar.
	DNA pol.	
	drMID 1-48/49-96	Nicht anwendbar.
	Universal PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96 GS-	Nicht anwendbar.
	labeling PCR Mix	
	drMID 1-48/49-96	Nicht anwendbar.
	Read 1 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96	Nicht anwendbar.
	Read 2 Primer Mix	
	drMID 1-48/49-96	Nicht anwendbar.
	Index 1 Primer Mix	

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	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 P5-01 Primer Mix	Nicht verfügbar.

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.
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 1-48/49-96 Read	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

	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 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	
Relative Dichte	: 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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Löslichkeit(en)

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 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	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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

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

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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Unter normalen Lagerbedingungen und bei normalem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.
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

10.5 Unverträgliche Materialien	:	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 Primer Mix drMID 1-48 P5-02 Primer Mix drMID 1-48 P5-03 Primer Mix drMID 1-48 P5-04 Primer Mix drMID 1-48 P5-06 Primer Mix drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein. Kann mit oxidierenden Substanzen reagieren oder mit ihnen unverträglich sein.
10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte	:	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	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden. Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

drMID 1-48 P7-03 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P7-04 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P7-05 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P7-06 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P7-07 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P7-08 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-01 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-02 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-03 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-04 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-06 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.
drMID 1-48 P5-05 Primer Mix	Unter normalen Lagerungs- und Gebrauchsbedingungen sollten keine gefährlichen Zerfallsprodukte gebildet werden.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

Name des Produkts / Inhaltsstoffs	Resultat	Spezies	Dosis	Exposition
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	LD50 Oral	Ratte	2800 mg/kg	-

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.

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	Nicht verfügbar.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

2 Primer 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 1-48/49-96 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	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.
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.
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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

	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.
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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

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.

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 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

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.
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 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.
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 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

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 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

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.
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 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.
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 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 Entwicklung	:	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.
	Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit	:	drMID 1-48 P5-04 Primer Mix
:		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 1-48/49-96 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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

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 bis 9800 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

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.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

- PBT** : Nicht anwendbar.
vPvB : Nicht anwendbar.

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

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren 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 : Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt 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 : Nicht unterstellt.

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 : Nicht verfügbar.

Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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

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

Anhang XIV - Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe

Anhang XIV

Keine der Komponenten ist gelistet.

Besonders besorgniserregende Stoffe

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Name des Inhaltsstoffs	Inhärente Eigenschaft	Status	Bezugsnummer	Überarbeitungsdatum
drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Polyoxäthylen octylphenol Äther	Gleichermaßen bedenklicher Stoff für die Umwelt	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 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 Inkennzeichnung (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 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

drMID 1-48/49-96 Read 2	12
Primer Mix	
drMID 1-48/49-96 Index 1	12
Primer Mix	
drMID 1-48 49-96 Index 2	12
Primer	
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

Wassergefährdungsklasse : 3 Anhang Nr. 4

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 Inkenntnissetzung (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.

Malaysia : Nicht bestimmt.

Neuseeland : Nicht bestimmt.

Philippinen : Nicht bestimmt.

Süd-Korea : Nicht bestimmt.

Taiwan : Nicht bestimmt.

Thailand : Nicht bestimmt.

Türkei : Nicht bestimmt.

drMID 1-48 for Illumina NGS systems

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

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]
DNEL = Abgeleiteter Nicht-Effekt-Grenzwert
EUH-Satz = CLP-spezifischer Gefahrenhinweis
PNEC = Abgeschätzte Nicht-Effekt-Konzentration
RRN = REACH Registriernummer

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

Einstufung	Begründung
Nicht eingestuft.	

Volltext der abgekürzten H-Sätze

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. H315 H318 H411	Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
---	--

Volltext der Einstufungen [CLP/GHS]

drMID 1-48/49-96 Taq DNA pol. Aquatic Chronic 2, H411 Eye Dam. 1, H318 Skin Irrit. 2, H315	LANGFRISTIG (CHRONISCH) GEWÄSSERGEFÄHRDEND - Kategorie 2 SCHWERE AUGENSCHÄDIGUNG/AUGENREIZUNG - Kategorie 1 ÄTZ-/REIZWIRKUNG AUF DIE HAUT - Kategorie 2
---	--

Ausgabedatum/ : 30/08/2017

Überarbeitungsdatum

Datum der letzten : 16/06/2017.

Ausgabe

Version : 1.2

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.