

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD



MammaPrint Blueprint NGS Target Enrichment (Post-PCR Box 2), Part Number 931283

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1 Productidentificatie

Productnaam	:	MammaPrint Blueprint NGS Target Enrichment (Post-PCR Box 2), Part Number 931283
Onderdeelnr. (chemische set)	:	931283
Onderdeelnr.	:	Agendia NGS Indexing Block 1 931283-01
		Agendia NGS Block 2 931283-02
		Agendia NGS Indexing Block 3 931283-03
		Agendia NGS RNase Block 931283-04
		Agendia NGS Hyb 3 931283-05
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer 931283-06
		Agendia NGS 8bp Index Plate 931283-07
		Agendia NGS PCR Master Mix 931281-09

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruiksmogelijkheden van het materiaal : Analytische middel.

Agendia NGS Indexing Block 1	0.05 ml
Agendia NGS Block 2	0.005 ml
Agendia NGS Indexing Block 3	0.015 ml
Agendia NGS RNase Block	0.02 ml
Agendia NGS Hyb 3	1.06 ml
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	0.018 ml
Agendia NGS 8bp Index Plate	0.015 ml
Agendia NGS PCR Master Mix	0.880 ml

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Agendia NV
Radarweg 60
1043NT Amsterdam
The Netherlands
Telefoon: +31 (0)20 462 1510

e-mail adres van de verantwoordelijke voor dit VIB : customerservice@agendia.com

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer voor noodgevallen (met werkuren) : +31 (0)20 462 1510

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Productomschrijving	: Agendia NGS Indexing Block 1	Mengsel
	Agendia NGS Block 2	Mengsel
	Agendia NGS Indexing Block 3	Mengsel
	Agendia NGS RNase Block	Mengsel
	Agendia NGS Hyb 3	Mengsel
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Mengsel
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Mengsel
	Agendia NGS PCR Master Mix	Mengsel

Classificatie volgens de Verordening (EG) Nr.1272/2008 [CLP/GHS]

Niet geclassificeerd.

Ingrediënten met onbekende toxiciteit	: <input checked="" type="checkbox"/> Agendia NGS RNase Block	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhalering acuut toxiciteit: 30 - 60%
	Agendia NGS Hyb 3	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale acuut toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhalering acuut toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale acuut toxiciteit: 1 - 10%
	Agendia NGS PCR Master Mix	Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende dermale acuut toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende inhalering acuut toxiciteit: 1 - 10%
		Percentage van het mengsel bestaande uit ingrediënt(en) van onbekende orale acuut toxiciteit: 1 - 10%
Ingrediënten met onbekende ecotoxiciteit	: <input checked="" type="checkbox"/> Agendia NGS Hyb 3	Bevat 1% bestanddelen waarvan het gevaar voor het aquatisch milieu niet bekend is
	Agendia NGS PCR Master Mix	Bevat 2% bestanddelen waarvan het gevaar voor het aquatisch milieu niet bekend is

Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H-zinnen die hierboven staan vermeld.

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

2.2 Etiketteringselementen

Signaalwoord	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS Block 2	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS RNase Block	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen signaalwoord.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen signaalwoord.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Gevarenaanduidingen	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Voorzorgsmaatregelen

Preventie

:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.

Reactie

:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.

Opslag

:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Verwijdering	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.
Aanvullende etiketonderdelen	:	<input checked="" type="checkbox"/> Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.
Bijlage XVII - Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.
<u>Speciale verpakkingseisen</u>			
Voelbare gevaarsaanduiding	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.

2.3 Andere gevaren

MammaPrint Blueprint NGS Target Enrichment (Post-PCR Box 2), Part Number 931283

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

Product voldoet aan de criteria voor PBT of vPvB volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage XIII	: Agendia NGS Indexing Block 1	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS Block 2	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS Indexing Block 3	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS RNase Block	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS Hyb 3	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Agendia NGS PCR Master Mix	Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.	
	Overige gevaren die niet leiden tot classificatie	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen bekend.
		Agendia NGS Block 2	Geen bekend.
Agendia NGS Indexing Block 3		Geen bekend.	
Agendia NGS RNase Block		Geen bekend.	
Agendia NGS Hyb 3		Geen bekend.	
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Geen bekend.	
Agendia NGS 8bp Index Plate		Geen bekend.	
Agendia NGS PCR Master Mix		Geen bekend.	

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen	: Agendia NGS Indexing Block 1	Mengsel
	Agendia NGS Block 2	Mengsel
	Agendia NGS Indexing Block 3	Mengsel
	Agendia NGS RNase Block	Mengsel
	Agendia NGS Hyb 3	Mengsel
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Mengsel
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Mengsel
	Agendia NGS PCR Master Mix	Mengsel

Er zijn geen ingrediënten aanwezig die, voor zover op dit moment aan leverancier bekend is en in de van toepassing zijnde concentraties, geclassificeerd zijn als schadelijk voor de gezondheid of voor het milieu, PBTs (Persistent Bioaccumulative Toxic) of vPvBs (very Persistent very Bioaccumulative) of stoffen zijn die even zorgwekkend zijn, of waaraan werkplaats blootstellingslimieten zijn toegewezen en die op grond daarvan in deze sectie moeten worden vermeld.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Oogcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS Block 2	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

	Agendia NGS RNase Block	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS Hyb 3	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Spoel de ogen onmiddellijk met ruime hoeveelheden water, waarbij u de boven- en onderoogleden zo nu en dan oplicht. Ga aanwezigheid van contactlenzen na en verwijder ze. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
Inademing	: Agendia NGS Indexing Block 1	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Block 2	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS RNase Block	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Hyb 3	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Huidcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Block 2	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS RNase Block	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
	Agendia NGS Hyb 3	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Inslikken

Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS PCR Master Mix	Spoel verontreinigde huid met grote hoeveelheid water. Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
: Agendia NGS Indexing Block 1	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS Block 2	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS Indexing Block 3	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS RNase Block	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS Hyb 3	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS PCR Master Mix	Spoel de mond met water. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen gemakkelijk. Als het slachtoffer het materiaal heeft doorgeslikt en bij bewustzijn is, laat u het slachtoffer kleine hoeveelheden water drinken. Zet niet aan tot braken tenzij

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Bescherming van eerste-hulpverleners

: Agendia NGS Indexing Block 1	medisch personeel aangeeft dat dit wel moet. Zoek medische hulp als zich symptomen voordoen.
Agendia NGS Block 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Indexing Block 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS RNase Block	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Hyb 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS PCR Master Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Oogcontact

: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Inademing

: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Huidcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Inslikken	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend. Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
<u>Tekenen/symptomen van overmatige blootstelling</u>		
Oogcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens.
Inademing	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Huidcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens.
Inslikken	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Opmerkingen voor arts	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Na inhalatie van afbraakproducten in geval van brand kunnen symptomen met vertraging optreden. Het slachtoffer moet mogelijk 48 uur lang onder medisch toezicht blijven. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn. Behandel symptomatisch. Contacteer onmiddellijk een specialist voor de behandeling van de vergiftiging indien grote hoeveelheden ingenomen of geïnhaleerd zijn.
------------------------------	---	---

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Specifieke behandelingen	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS Block 2	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS RNase Block	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke behandeling.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke behandeling.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	: Agendia NGS Indexing Block 1	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS Block 2	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS RNase Block	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS Hyb 3	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
Ongeschikte blusmiddelen	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen bekend.
	Agendia NGS Block 2	Geen bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Geen bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen bekend.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Risico's van de stof of het mengsel	: Agendia NGS Indexing Block 1	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Agendia NGS Block 2	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Agendia NGS RNase Block	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Agendia NGS Hyb 3	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Gevaarlijke verbrandingsproducten

Agendia NGS 8bp Index Plate	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
Agendia NGS PCR Master Mix	Bij brand of verhitting loopt de druk op en kan de houder barsten.
: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
Agendia NGS Block 2	Geen specifieke gegevens.
Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke gegevens.
Agendia NGS RNase Block	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide
Agendia NGS Hyb 3	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide stikstofoxiden zwaveloxiden gehalogeneerde verbindingen carbonylhalogeniden
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke gegevens.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke gegevens.
Agendia NGS PCR Master Mix	Afbraakproducten kunnen onder meer zijn: kooldioxide koolmonoxide

5.3 Advies voor brandweelieden

Speciale voorzorgsmaatregelen voor brandbestrijders

: Agendia NGS Indexing Block 1	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Block 2	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Indexing Block 3	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS RNase Block	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Hyb 3	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
Agendia NGS 8bp Index Plate	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

		mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
	Agendia NGS PCR Master Mix	In geval van brand, isoleer het terrein direct door alle personen uit de buurt van het incident te verwijderen. Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training.
	: Agendia NGS Indexing Block 1	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS Block 2	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS RNase Block	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS Hyb 3	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Brandbestrijders dienen geschikte kleding te dragen en een onafhankelijk ademhalingstoestel (SCBA) dat een volledig gelaatsdeel heeft en met een overdrukmodus werkt. Kleding voor brandweerlieden (inclusief helmen, beschermende laarzen en handschoenen), overeenkomstig Europese norm EN 469, geeft een basis

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

beschermingsniveau voor incidenten met chemische stoffen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten	: Agendia NGS Indexing Block 1	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS Block 2	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS RNase Block	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS Hyb 3	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Er mag geen actie worden ondernomen als er kans is op persoonlijke ongelukken of in geval van onvoldoende training. Evacueer omringende gebieden. Zorg dat onbeschermd en overbodig personeel niet binnenkomt. Raak gemorst materiaal niet aan en loop er niet doorheen. Draag geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
Voor de hulpdiensten	: Agendia NGS Indexing Block 1	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS Block 2	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

		ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS Indexing Block 3	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS RNase Block	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS Hyb 3	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
	Agendia NGS PCR Master Mix	Indien speciale kleding is vereist voor het hanteren van het gemorst product, lees dan ook de eventuele informatie in Rubriek 8 over geschikte en ongeschikte materialen. Zie ook de informatie onder de hoofding "Voor andere personen dan de hulpdiensten".
6.2	Milieuvoorzorgsmaatregelen	
	: Agendia NGS Indexing Block 1	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Agendia NGS Block 2	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Agendia NGS Indexing Block 3	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Agendia NGS RNase Block	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Agendia NGS Hyb 3	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Agendia NGS 8bp Index Plate	betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht). Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).
Agendia NGS PCR Master Mix	Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool. Informeer de betreffende autoriteiten wanneer het product het milieu heeft vervuild (riolering, waterwegen, bodem of lucht).

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethode

: Agendia NGS Indexing Block 1	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS Block 2	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS Indexing Block 3	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS RNase Block	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS Hyb 3	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Agendia NGS PCR Master Mix	laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf. Dicht het lek als dat zonder risico kan. Verwijder verpakkingen uit het gebied waar gemorst is. Verdunnen met water en opdweilen indien wateroplosbaar. Alternatief, of indien water-onoplosbaar, absorbeer met inert droog materiaal en plaats in een toepasbare afvalcontainer. Af laten voeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf.
----------------------------	---

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

- : Zie Rubriek 1 voor contactgegevens voor noodgevallen.
- Zie Rubriek 8 voor informatie over geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Zie Rubriek 13 voor aanvullende informatie over afvalbehandeling.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Beschermende maatregelen

- : Agendia NGS Indexing Block 1
Agendia NGS Block 2
Agendia NGS Indexing Block 3
Agendia NGS RNase Block
Agendia NGS Hyb 3
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer
Agendia NGS 8bp Index Plate
Agendia NGS PCR Master Mix
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).
- Trek van toepassing zijnde persoonlijke beschermingsmiddelen aan (zie rubriek 8).

Advies inzake algemene arbeidshygiëne

- : Agendia NGS Indexing Block 1
Agendia NGS Block 2
Agendia NGS Indexing Block 3
Agendia NGS RNase Block
- In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
- In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
- In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

Agendia NGS Hyb 3	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Agendia NGS 8bp Index Plate	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.
Agendia NGS PCR Master Mix	In de ruimte waar dit materiaal wordt gebruikt, opgeslagen of verwerkt, moet eten, drinken en roken verboden worden. Werknemers moeten hun handen en gezicht wassen alvorens te eten, drinken en roken. Verwijder verontreinigde kleding en beschermingsmiddelen voordat u kantines, e.d. binnengaat. Zie ook Rubriek 8 voor aanvullende informatie over hygiënische maatregelen.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslag

: Agendia NGS Indexing Block 1	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
Agendia NGS Block 2	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.
Agendia NGS Indexing Block 3	Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtop te worden

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

Agendia NGS RNase Block

bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik. Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

Agendia NGS Hyb 3

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

Agendia NGS Post-Capture PCR Primer

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

Agendia NGS 8bp Index Plate

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10 voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

Agendia NGS PCR Master Mix

Overeenkomstig de plaatselijke regelgeving bewaren. Opslaan in oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen direct zonlicht, op een droge, koele, goed geventileerde plaats, verwijderd van materiaal waarmee contact vermeden dient te worden (zie Rubriek 10) en voedsel en drank. Bewaar de verpakking goed afgesloten en verzegeld tot aan gebruik. Geopende verpakkingen dienen zorgvuldig opnieuw te worden afgesloten en dienen rechtstreeks te worden bewaard om lekkage te voorkomen. Niet opslaan in verpakkingen zonder etiket. Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen. Zie sectie 10

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

voor incompatibele materialen vóór behandeling of gebruik.

7.3 Specifiek eindgebruik

Aanbevelingen	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS Block 2	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS RNase Block	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS Hyb 3	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Industriële toepassingen, Professionele toepassingen.
Oplossingen specifiek voor de industriële sector	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet van toepassing.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet van toepassing.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters

Beroepsmatige blootstellingslimieten

Geen blootstellingslimietwaarde bekend.

Aanbevolen monitoring procedures : Wanneer dit product ingrediënten bevat met blootstellingslimieten, kan monitoring van personen, van werkplaatsomgeving of biologisch monitoren vereist zijn om de effectiviteit van de ventilatie of van andere controlemaatregelen en/of de noodzaak van het gebruik van ademhalingsbeschermingsmiddelen te bepalen. Er moet gebruik worden gemaakt van monitoringsnormen, zoals de volgende: Europese Norm EN 689 (Werkplekatmosfeer - Leidraad voor de beoordeling van de blootstelling bij inademing van chemische stoffen voor de vergelijking met de grenswaarden en de meetstrategie) Europese norm EN 14042 (Werkplekatmosfeer - Richtlijn voor de toepassing en het gebruik van procedures voor de beoordeling van blootstelling aan chemische en biologische stoffen) Europese norm EN 482 (Werkplekatmosfeer - Algemene eisen voor de uitvoering van de procedures voor het meten van chemische stoffen) Bovendien is raadpleging van nationale richtlijnen voor methoden voor de bepaling van gevaarlijke stoffen vereist.

DNEL's/DMEL's

Geen DNEL's/DMEL's beschikbaar.

PNEC's

Geen PNEC's beschikbaar.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Passende technische maatregelen** : Een goede algemene ventilatie zou voldoende moeten zijn om blootstelling aan luchtverontreinigingen op de werkplek onder controle te houden.
- Individuele beschermingsmaatregelen**
- Hygiënische maatregelen** : Was na het hanteren van chemische producten uw handen, onderarmen en gezicht grondig voordat u eet, drinkt of naar het toilet gaat en aan het eind van de werkdag. Toepasselijke technieken moeten gebruikt worden om mogelijk verontreinigde kleding te verwijderen. Was verontreinigde kleding alvorens die opnieuw te gebruiken. Zorg ervoor dat de oogwasstations en veiligheidsdouches zich dicht bij de werkplek bevinden.
- Bescherming van de ogen/het gezicht** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is om blootstelling aan spatten, nevel, gassen of stof te vermijden, dient een veiligheidsbescherming voor de ogen te worden gedragen die voldoet aan een goedgekeurde standaard. Indien contact mogelijk is, moeten de volgende beschermingsmiddelen worden gedragen, tenzij uit de beoordeling blijkt dat een hogere mate van bescherming noodzakelijk is: veiligheidsbril met zijkapjes.
- Bescherming van de huid**
- Bescherming van de handen** : Wanneer een risicoanalyse aangeeft dat dit noodzakelijk is, dienen bij het hanteren van chemische producten ondoorlaatbare handschoenen te worden gedragen die resistent zijn tegen chemicaliën en die voldoen aan een goedgekeurde norm.
- Lichaamsbescherming** : Persoonlijke lichaamsbeschermende middelen dienen te worden gekozen op basis van de uit te voeren taak, de daarbij behorende risico's en dient door een specialist te worden goedgekeurd voordat het product wordt gebruikt.
- Overige huidbescherming** : Geschikt schoeisel en eventuele aanvullende huidbeschermingsmaatregelen moeten worden geselecteerd op basis van de taak die wordt uitgevoerd en de risico's die daarmee gepaard gaan en deze moeten worden goedgekeurd door een deskundige voorafgaand aan de gebruik van dit product.
- Bescherming van de ademhalingswegen** : Selecteer op basis van het gevaar en de kans op blootstelling een gas-/stofmasker dat voldoet aan de betreffende certificeringsnorm. Gas-/stofmaskers moeten worden gebruikt in overeenstemming met een ademhalingsbeschermingsprogramma waarin het juist aanbrengen, oefening en andere belangrijke aspecten van het gebruik aan de orde komen.
- Beheersing van milieublootstelling** : Uitstoot van ventilatie of bewerkingsapparatuur moet worden gecontroleerd om er zeker van te zijn dat deze voldoet aan de eisen van de milieubeschermingswetgeving. In sommige gevallen zijn gaswassers, filters of technische modificaties van de procesapparatuur nodig om de emissie terug te brengen tot een aanvaardbaar niveau.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen

Fysische toestand	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Vloeistof.
		Agendia NGS Block 2	Vloeistof.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Vloeistof.
		Agendia NGS RNase Block	Vloeistof.
		Agendia NGS Hyb 3	Vloeistof.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Vloeistof.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Vloeistof.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Vloeistof.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Kleur	: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.	
	Geur	: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS RNase Block		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Hyb 3		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS 8bp Index Plate		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS PCR Master Mix		Niet beschikbaar.	
Geurdrempelwaarde		: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.	
	pH	: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS RNase Block		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Hyb 3		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS 8bp Index Plate		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS PCR Master Mix		Niet beschikbaar.	

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Smelt-/vriespunt	: Agendia NGS Indexing Block 1	0°C	
	Agendia NGS Block 2	0°C	
	Agendia NGS Indexing Block 3	0°C	
	Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Hyb 3	0°C	
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	0°C	
	Agendia NGS 8bp Index Plate	0°C	
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.	
	Beginkookpunt en kooktraject	: Agendia NGS Indexing Block 1	100°C
		Agendia NGS Block 2	100°C
		Agendia NGS Indexing Block 3	100°C
Agendia NGS RNase Block		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Hyb 3		100°C	
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		100°C	
Agendia NGS 8bp Index Plate		100°C	
Agendia NGS PCR Master Mix		Niet beschikbaar.	
Vlampunt		: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
	Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.	
	Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.	
	Verdampingssnelheid	: Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
Agendia NGS RNase Block		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Hyb 3		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS 8bp Index Plate		Niet beschikbaar.	
Agendia NGS PCR Master Mix		Niet beschikbaar.	

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Ontvlambaarheid (vast, gas) : Agendia NGS Indexing Block 1 Niet van toepassing.
Agendia NGS Block 2 Niet van toepassing.
Agendia NGS Indexing Block 3 Niet van toepassing.
Agendia NGS RNase Block Niet van toepassing.
Agendia NGS Hyb 3 Niet van toepassing.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Niet van toepassing.
Agendia NGS 8bp Index Plate Niet van toepassing.
Agendia NGS PCR Master Mix Niet van toepassing.

Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden : Agendia NGS Indexing Block 1 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Block 2 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS RNase Block Niet beschikbaar.
Agendia NGS Hyb 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Niet beschikbaar.
Agendia NGS 8bp Index Plate Niet beschikbaar.
Agendia NGS PCR Master Mix Niet beschikbaar.

Dampspanning : Agendia NGS Indexing Block 1 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Block 2 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS RNase Block Niet beschikbaar.
Agendia NGS Hyb 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Niet beschikbaar.
Agendia NGS 8bp Index Plate Niet beschikbaar.
Agendia NGS PCR Master Mix Niet beschikbaar.

Dampdichtheid : Agendia NGS Indexing Block 1 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Block 2 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS RNase Block Niet beschikbaar.
Agendia NGS Hyb 3 Niet beschikbaar.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Niet beschikbaar.
Agendia NGS 8bp Index Plate Niet beschikbaar.
Agendia NGS PCR Master Mix Niet beschikbaar.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Relatieve dichtheid	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
Oplosbaarheid	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
		Agendia NGS Block 2	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Gemakkelijk oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Oplosbaar in de volgende materialen: koud water en warm water.
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
Zelfontbrandingstemperatuur	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Ontledingstemperatuur	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
Viscositeit	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
Ontploffingseigenschappen	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.
Oxiderende eigenschappen	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS RNase Block	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.

9.2 Overige informatie

Geen aanvullende informatie.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS Block 2	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS RNase Block	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS Hyb 3	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Er zijn voor dit product of de bestanddelen ervan geen specifieke testgegevens beschikbaar met betrekking tot de reactiviteit.
10.2 Chemische stabiliteit	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Het product is stabiel.
		Agendia NGS Block 2	Het product is stabiel.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Het product is stabiel.
		Agendia NGS RNase Block	Het product is stabiel.
		Agendia NGS Hyb 3	Het product is stabiel.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Het product is stabiel.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Het product is stabiel.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Het product is stabiel.
10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties	:	Agendia NGS Indexing Block 1	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS Block 2	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS Indexing Block 3	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS RNase Block	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS Hyb 3	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS 8bp Index Plate	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.
		Agendia NGS PCR Master Mix	Onder normale opslagomstandigheden en bij normaal gebruik zullen geen gevaarlijke reacties optreden.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.4 Te vermijden omstandigheden	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens. Geen specifieke gegevens.
10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen. Kan reageren of onverenigbaar zijn met oxyderende materialen.
10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten	: Agendia NGS Indexing Block 1 Agendia NGS Block 2 Agendia NGS Indexing Block 3 Agendia NGS RNase Block Agendia NGS Hyb 3 Agendia NGS Post-Capture PCR Primer Agendia NGS 8bp Index Plate Agendia NGS PCR Master Mix	Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd. Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit

Niet beschikbaar.

Schattingen van acute toxiciteit

N/A

Irritatie/corrosie

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Overgevoeligheid veroorzakend

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Mutageniciteit

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Kankerverwekkendheid

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Giftigheid voor de voortplanting

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Teratogeniciteit

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

Informatie over waarschijnlijke blootstellingsrouten

Agendia NGS Indexing Block 1	Niet beschikbaar.
Agendia NGS Block 2	Niet beschikbaar.
Agendia NGS Indexing Block 3	Niet beschikbaar.
Agendia NGS RNase Block	Te verwachten opnameroutes: Oraal, Dermaal, Inademing.
Agendia NGS Hyb 3	Niet beschikbaar.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet beschikbaar.
Agendia NGS 8bp Index Plate	Niet beschikbaar.
Agendia NGS PCR Master Mix	Niet beschikbaar.

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Inademing	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Inslikken	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Huidcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Oogcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

Symptomen die verband houden met de fysische, chemische en toxicologische eigenschappen

Inademing	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Block 2	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS RNase Block	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.
Inslikken	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Block 2	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS RNase Block	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Huidcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Block 2	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS RNase Block	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.
Oogcontact	: Agendia NGS Indexing Block 1	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Block 2	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS RNase Block	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Hyb 3	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Geen specifieke gegevens.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Geen specifieke gegevens.

Uitgestelde en onmiddellijke effecten alsook chronische effecten van kortstondige en langdurige blootstelling

Blootstelling op korte termijn

Mogelijke directe effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke vertraagde effecten : Niet beschikbaar.

Blootstelling op lange termijn

Mogelijke directe effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke vertraagde effecten : Niet beschikbaar.

Mogelijke chronische gevolgen voor de gezondheid

Algemeen	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Kankerverwekkendheid	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Mutageniciteit	: Agendia NGS Indexing Block 1
Agendia NGS Block 2		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Indexing Block 3		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS RNase Block		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Hyb 3		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS 8bp Index Plate		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS PCR Master Mix		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Teratogeniciteit		: Agendia NGS Indexing Block 1
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Effecten op de ontwikkeling	: Agendia NGS Indexing Block 1
Agendia NGS Block 2		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Indexing Block 3		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS RNase Block		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Hyb 3		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS 8bp Index Plate		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
Agendia NGS PCR Master Mix		Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Effecten op de vruchtbaarheid	: Agendia NGS Indexing Block 1	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Block 2	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Indexing Block 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS RNase Block	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Hyb 3	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS 8bp Index Plate	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.
	Agendia NGS PCR Master Mix	Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1 Toxiciteit

Conclusie/Samenvatting : Niet beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Niet beschikbaar.

12.3 Bioaccumulatie

Niet beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem

Scheidingscoëfficiënt aarde/water (K_{oc}) : Niet beschikbaar.

Mobiliteit : Niet beschikbaar.

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Dit mengsel bevat geen enkele substantie die wordt beoordeeld als een PBT of een zPzB.

12.6 Andere schadelijke effecten : Significante effecten of kritische gevaren zijn niet bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product

Verwijderingsmethoden : Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. Het afvoeren van dit product, oplossingen en alle bijproducten dient altijd te geschieden in overeenstemming met de geldende wetgeving op het gebied van milieubescherming en afvalverwerking en met alle andere regionaal of plaatselijk geldende reglementeringen. Laat overtollige en niet te recycleren producten afvoeren door een vergunninghoudend afvalverwerkingsbedrijf. Afval mag niet onbewerkt afgevoerd worden via de riolering tenzij volledig conform de eisen van de bevoegde instanties.

Gevaarlijke Afvalstoffen : Naar huidige kennis van de leverancier wordt dit product niet beschouwd als gevaarlijke afvalstof zoals gedefinieerd in EG-richtlijn 2008/98/EG

Verpakking

Verwijderingsmethoden : Het produceren van afval dient altijd voor zover mogelijk te worden vermeden of tot een minimum te worden beperkt. De lege verpakking moet worden gerecycleerd. Verbranding of storten moet alleen worden overwogen wanneer recycleren niet mogelijk is.

MammaPrint Blueprint NGS Target Enrichment (Post-PCR Box 2), Part Number 931283

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

Speciale voorzorgsmaatregelen : Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren. Lege vaten of binnenzak kunnen enig restproduct bevatten. Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 UN-nummer	Niet gereguleerd.	<input checked="" type="checkbox"/> Niet gereguleerd.	<input checked="" type="checkbox"/> Niet gereguleerd.
14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	-	-	-
14.3 Transportgevaarklasse (n)	-	-	-
14.4 Verpakkingsgroep	-	-	-
14.5 Milieugevaren	Nee.	<input checked="" type="checkbox"/> Nee.	<input checked="" type="checkbox"/> Nee.

Extra informatie

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker : **Transport op eigen terrein:** bij verplaatsing van het product moeten verpakkingen altijd goed gesloten zijn en rechtop staan. Personen die bij deze werkzaamheden betrokken zijn, moeten vooraf geïnformeerd worden over hoe te handelen bij een calamiteit.

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten : Niet beschikbaar.

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel EU Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Bijlage XIV - Lijst van stoffen die aan toelating zijn onderworpen

Bijlage XIV

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

Zeer zorgwekkende stoffen

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

Bijlage XVII - Beperkingen met betrekking tot de productie, het op de markt brengen en het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen, mengsels en producten

Etiket :

Agendia NGS Indexing Block 1	Niet van toepassing.
Agendia NGS Block 2	Niet van toepassing.
Agendia NGS Indexing Block 3	Niet van toepassing.
Agendia NGS RNase Block	Niet van toepassing.
Agendia NGS Hyb 3	Niet van toepassing.
Agendia NGS Post-Capture PCR Primer	Niet van toepassing.
Agendia NGS 8bp Index	Niet van toepassing.

RUBRIEK 15: Regelgeving

Plate
Agendia NGS PCR Master Niet van toepassing.
Mix

Overige EU-regelgeving

Ozonafbrekende stoffen (1005/2009/EU)

Niet vermeld.

Voorafgaande geïnformeerde toestemming (PIC) (649/2012/EU)

Niet vermeld.

Seveso directief

Dit product valt niet onder de Seveso-richtlijn.

Nationale regelgeving

Emissiebeleid water (ABM) : B(4) Weinig schadelijk voor in water levende organismen. Saneringsinspanning: B

Internationale regelgeving

Chemische Wapens Conventie Lijst schema's I, II & III chemische stoffen

Niet vermeld.

Montreal protocol

Niet vermeld.

Stockholm conventie over persistente organische vervuilers

Niet vermeld.

Verdrag van Rotterdam inzake de PIC-procedure (Prior Informed Consent; voorafgaande geïnformeerde toestemming)

Niet vermeld.

UNECE Aarhus Protocol over POPs en zware metalen

Niet vermeld.

Inventaris

Australië	: Niet bepaald.
Canada	: Niet bepaald.
China	: Niet bepaald.
Europa	: Niet bepaald.
Japan	: Japane inventaris (ENCS): Niet bepaald. Japane inventaris (ISHL): Niet bepaald.
Nieuw-Zeeland	: Niet bepaald.
Filipijnen	: Niet bepaald.
Republiek Korea	: Niet bepaald.
Taiwan	: Alle bestanddelen worden vermeld tenzij ze daarvan zijn vrijgesteld.
Thailand	: Niet bepaald.
Turkije	: Niet bepaald.
Verenigde Staten	: Niet bepaald.
Vietnam	: Niet bepaald.

15.2 : Dit product bevat bestanddelen waarvoor chemische veiligheidsbeoordelingen vereist kunnen zijn.
Chemischeveiligheidsbeoordeling

RUBRIEK 16: Overige informatie

✔ Geeft informatie aan die gewijzigd is sinds de voorgaande uitgave.

Afkortingen en acroniemen

: ATE = Acut toxiciteitsschatting
CLP = Indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels [Verordening (EG) No. 1272/2008]
DMEL = afgeleide minimaal effect dosis
DNEL = De afgeleide dosis zonder effect
EUH zin = CLP-specifieke gevaarszin
N/A = Niet beschikbaar
PBT = Persistent, Bioaccumulatief en Toxisch
PNEC = Voorspelde geen effect concentratie
RRN = REACH registratie nummer
zPzB = zeer persistent en zeer bioaccumulatief

Procedure gebruikt voor het afleiden van de indeling in overeenstemming met Verordening (EG) nr.1272/2008 [CLP/GHS]

Classificatie	Rechtvaardiging
Niet geclassificeerd.	

Volledige tekst van afgekorte H-zinnen

✔ Niet van toepassing.

Volledige tekst van indelingen [CLP/GHS]

✔ Niet van toepassing.

Datum van uitgave/ : 25/08/2020
Revisie datum

Datum vorige uitgave : 13/02/2018

Versie : 2

Kennisgeving aan de lezer

Naar ons beste weten is de hierin ingesloten informatie juist. Noch bovengenoemde leverancier, noch enige dochtermaatschappij ervan, aanvaardt echter ook maar enige aansprakelijkheid voor de juistheid en volledigheid van de hierin besloten informatie. De gebruiker is als enige verantwoordelijk voor de uiteindelijke beslissing of een bepaald materiaal al dan niet geschikt is. Elk van de materialen kan onbekende risico's met zich meebrengen. In het gebruik ervan moet daarom grote zorgvuldigheid betracht worden. Ofschoon sommige risico's in dit gevarendocument worden beschreven, kunnen wij niet garanderen dat dit de enige bestaande risico's zijn.