

SCHEDA DATI DI SICUREZZA



Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome prodotto : Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit
Numero di catalogo (confezioni chimiche) : 300602
No. parte : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl 300600-13
 Alien Probe Forward Primer 300602-51
 Alien Probe Reverse Primer 300602-52
 Alien Probe (FAM) 300602-53

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi identificati : Reagente analitico.
 Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl 0.02 ml (20 µl)
 Alien Probe Forward Primer 0.1 ml (2.5 µM 100 µl)
 Alien Probe Reverse Primer 0.1 ml (2.5 µM 100 µl)
 Alien Probe (FAM) 0.1 ml (4 µM 100 µl)
Usi da evitare : Nessuno conosciuto.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Agilent Technologies Deutschland GmbH
 Hewlett-Packard-Str. 8
 76337 Waldbronn
 Germania
 0800 603 1000

Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda dati di sicurezza : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di chiamata urgente (con orario di reperibilità) : CHEMTREC®: 800-789-767

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Definizione del prodotto : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Miscela
 Alien Probe Forward Primer Miscela
 Alien Probe Reverse Primer Miscela
 Alien Probe (FAM) Miscela

Classificazione secondo Regolamento CE No.1272/2008 [CLP/GHS]

Non classificato.

Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
 Alien Probe Forward Primer Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
 Alien Probe Reverse Primer Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
 Alien Probe (FAM) Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Vedere la sezione 16 per i testi integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.

2.2 Elementi dell'etichetta

Avvertenza	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Nessuna avvertenza. Nessuna avvertenza. Nessuna avvertenza. Nessuna avvertenza.
Indicazioni di pericolo	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Consigli di prudenza			
Prevenzione	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile.
Reazione	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile.
Conservazione	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile.
Smaltimento	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile.
Elementi supplementari dell'etichetta	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile. Non applicabile.

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non applicabile.
	Alien Probe Forward Primer	Non applicabile.
	Alien Probe Reverse Primer	Non applicabile.
	Alien Probe (FAM)	Non applicabile.

Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio

Avvertimento tattile di pericolo	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non applicabile.
	Alien Probe Forward Primer	Non applicabile.
	Alien Probe Reverse Primer	Non applicabile.
	Alien Probe (FAM)	Non applicabile.

2.3 Altri pericoli

Il prodotto soddisfa i criteri per PBT o vPvB conformemente alla normativa (CE) n. 1907/2006, allegato XIII	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
	Alien Probe Forward Primer	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
	Alien Probe Reverse Primer	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
	Alien Probe (FAM)	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.

Altri pericoli non menzionati nella classificazione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe Forward Primer	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe (FAM)	Nessuno conosciuto.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Miscela
	Alien Probe Forward Primer	Miscela
	Alien Probe Reverse Primer	Miscela
	Alien Probe (FAM)	Miscela

Non sono presenti ingredienti che, nelle conoscenze attuali del fornitore e alle concentrazioni applicabili, siano classificati come pericolosi per la salute o per l'ambiente, rispondano ai criteri PBT o vPvB oppure siano considerati come sostanze con grado di problematicità equivalente o sostanze alle quali sia stato assegnato un limite di esposizione professionale e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Alien Probe Forward Primer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Alien Probe Reverse Primer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Alien Probe (FAM)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

		Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
Per inalazione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/μl	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Forward Primer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Reverse Primer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe (FAM)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Contatto con la pelle	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/μl	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Forward Primer	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Reverse Primer	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe (FAM)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Ingestione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/μl	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Forward Primer	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe Reverse Primer	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Alien Probe (FAM)	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Protezione dei soccorritori	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/μl	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe Forward Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe Reverse Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe (FAM)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Effetti potenziali acuti sulla salute

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Per inalazione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Ingestione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Segnali/Sintomi di sovraesposizione

Contatto con gli occhi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.
Per inalazione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.
Contatto con la pelle	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.
Ingestione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Note per il medico	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	Alien Probe Forward Primer	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	Alien Probe Reverse Primer	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	Alien Probe (FAM)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
Trattamenti specifici	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nessun trattamento specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun trattamento specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun trattamento specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun trattamento specifico.

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	Alien Probe Forward Primer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	Alien Probe Reverse Primer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	Alien Probe (FAM)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
Mezzi di estinzione non idonei	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe Forward Primer	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessuno conosciuto.
	Alien Probe (FAM)	Nessuno conosciuto.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	Alien Probe Forward Primer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	Alien Probe Reverse Primer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	Alien Probe (FAM)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
Prodotti di combustione pericolosi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
	Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

Speciali precauzioni per i vigili del fuoco	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe Forward Primer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe Reverse Primer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Alien Probe (FAM)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	Alien Probe Forward Primer	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	Alien Probe Reverse Primer	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	Alien Probe (FAM)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Per chi non interviene direttamente	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	Alien Probe Forward Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	Alien Probe Reverse Primer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Per chi interviene direttamente

- Alien Probe (FAM) : camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
- : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
- Alien Probe Forward Primer Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
- Alien Probe Reverse Primer Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
- Alien Probe (FAM) Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".

6.2 Precauzioni ambientali

- : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
- Alien Probe Forward Primer Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
- Alien Probe Reverse Primer Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
- Alien Probe (FAM) Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi per ripulire

- : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
- Alien Probe Forward Primer Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Alien Probe Reverse Primer	autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
Alien Probe (FAM)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

6.4 Riferimento ad altre sezioni : Per i numeri telefonici di emergenza, vedere la Sezione 1.
Vedere la Sezione 8 per informazioni sugli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Per ulteriori informazioni sul trattamento dei rifiuti, fare riferimento alla Sezione 13.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Misure protettive	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	Alien Probe Forward Primer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	Alien Probe Reverse Primer	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	Alien Probe (FAM)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).

Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	Alien Probe Forward Primer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	Alien Probe Reverse Primer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	Alien Probe (FAM)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Immagazzinamento	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
	Alien Probe Forward Primer	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
	Alien Probe Reverse Primer	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
	Alien Probe (FAM)	Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

7.3 Usi finali particolari

Avvertenze	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Alien Probe Forward Primer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Alien Probe Reverse Primer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Alien Probe (FAM)	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Orientamenti specifici del settore industriale	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/μl	Non disponibile.
		Alien Probe Forward Primer	Non disponibile.
		Alien Probe Reverse Primer	Non disponibile.
		Alien Probe (FAM)	Non disponibile.

SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Limiti di esposizione occupazionale

Nessun valore del limite di esposizione noto.

Indici di esposizione biologica

Non sono noti indici di esposizione.

Procedure di monitoraggio consigliate : Fare riferimento alle norme di monitoraggio, come ad esempio alle seguenti: Norma europea EN 689 (Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Guida alla valutazione dell'esposizione per inalazione a composti chimici ai fini del confronto con i valori limite e strategia di misurazione) Norma europea EN 14042 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Guida all'applicazione e all'utilizzo di procedimenti per la valutazione dell'esposizione ad agenti chimici e biologici) Norma europea EN 482 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Requisiti generali per la prestazione di procedure per la misurazione di agenti chimici) Si dovrà inoltre fare riferimento ai documenti nazionali di orientamento sui metodi per la determinazione delle sostanze pericolose.

DNEL/DMEL

Nessun DNEL/DMEL disponibile.

PNEC

Nessun PNEC disponibile.

8.2 Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei : Una buona ventilazione generale dovrebbe essere sufficiente per controllare l'esposizione degli operatori ad inquinanti atmosferici.

Misure di protezione individuale

Misure igieniche : Prima di mangiare, fumare e usare il bagno e alla fine del periodo lavorativo, lavarsi accuratamente le mani, le braccia e la faccia dopo aver manipolato prodotti chimici. Occorre usare tecniche appropriate per togliere gli indumenti potenzialmente contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Assicurarsi che le stazioni lavavoci e le docce di emergenza siano in vicinanza del luogo d'uso.

Protezione degli occhi/ del volto : Occhiali di sicurezza conformi agli standard approvati devono essere usati quando la valutazione di un rischio ne indica la necessità per evitare esposizione a schizzi di liquidi, spruzzi, gas o polveri. Se il contatto è possibile, utilizzare i seguenti mezzi di protezione, salvo il caso che la valutazione indichi la necessità di un grado di protezione più elevato: occhiali protettivi con protezioni laterali.

Protezione della pelle

Protezione delle mani : Guanti resistenti ad agenti chimici ed impermeabili conformi agli standard approvati devono essere sempre usati quando vengono manipolati prodotti chimici se la valutazione del rischio ne indica la necessità.

Dispositivo di protezione del corpo : I dispositivi di protezione individuale per il corpo devono essere scelti in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta ed approvati da personale qualificato prima del loro impiego per la manipolazione di questo prodotto.

Altri dispositivi di protezione della pelle : Scegliere opportune calzature ed eventuali misure supplementari di protezione della pelle in base all'attività che viene svolta e ai rischi insiti. Tali scelte devono essere approvate da uno specialista prima della manipolazione di questo prodotto.

SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale

- Protezione respiratoria** : In base al pericolo e al potenziale per l'esposizione, selezionare un respiratore che soddisfi gli standard e la certificazione idonei. I respiratori devono essere usati secondo un programma di protezione delle vie respiratorie per assicurare l'utilizzo della taglia giusta, l'addestramento e altri aspetti importanti dell'uso.
- Controlli dell'esposizione ambientale** : Le emissioni da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbero essere controllate per assicurarsi che siano in conformità con le prescrizioni della legislazione sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Se non diversamente indicato, la misurazione di tutte le proprietà deve avvenire in condizioni di temperatura e pressione standard.

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Stato fisico	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Liquido.
	Alien Probe Forward Primer	Liquido.
	Alien Probe Reverse Primer	Liquido.
	Alien Probe (FAM)	Liquido.
Colore	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non disponibile.
	Alien Probe Forward Primer	Non disponibile.
	Alien Probe Reverse Primer	Non disponibile.
	Alien Probe (FAM)	Non disponibile.
Odore	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non disponibile.
	Alien Probe Forward Primer	Non disponibile.
	Alien Probe Reverse Primer	Non disponibile.
	Alien Probe (FAM)	Non disponibile.
Soglia olfattiva	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non disponibile.
	Alien Probe Forward Primer	Non disponibile.
	Alien Probe Reverse Primer	Non disponibile.
	Alien Probe (FAM)	Non disponibile.
Punto di fusione/punto di congelamento	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	0°C
	Alien Probe Forward Primer	0°C
	Alien Probe Reverse Primer	0°C
	Alien Probe (FAM)	0°C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	100°C
	Alien Probe Forward Primer	100°C
	Alien Probe Reverse Primer	100°C
	Alien Probe (FAM)	100°C

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

- Infiammabilità** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non applicabile.
 Alien Probe Forward Primer Non applicabile.
 Alien Probe Reverse Primer Non applicabile.
 Alien Probe (FAM) Non applicabile.
- Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.
 Alien Probe Forward Primer Non disponibile.
 Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.
 Alien Probe (FAM) Non disponibile.
- Punto di infiammabilità** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.
 Alien Probe Forward Primer Non disponibile.
 Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.
 Alien Probe (FAM) Non disponibile.
- Temperatura di autoaccensione** : Non disponibile.
- Temperatura di decomposizione** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.
 Alien Probe Forward Primer Non disponibile.
 Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.
 Alien Probe (FAM) Non disponibile.
- pH** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.
 Alien Probe Forward Primer 7.5
 Alien Probe Reverse Primer 7.5
 Alien Probe (FAM) 7.5
- Viscosità** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.
 Alien Probe Forward Primer Non disponibile.
 Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.
 Alien Probe (FAM) Non disponibile.
- Solubilità (le solubilità)** :

Mezzo	Risultato
Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl acqua	Solubile
Alien Probe Forward Primer acqua	Solubile
Alien Probe Reverse Primer acqua	Solubile
Alien Probe (FAM) acqua	Solubile
- Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua** : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non applicabile.
 Alien Probe Forward Primer Non applicabile.
 Alien Probe Reverse Primer Non applicabile.
 Alien Probe (FAM) Non applicabile.
- Tensione di vapore** :

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Denominazione componente	Pressione di vapore a 20 °C			Pressione di vapore a 50 °C		
	mm Hg	kPa	Metodo	mm Hg	kPa	Metodo
Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
Alien Probe Forward Primer						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
Alien Probe Reverse Primer						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
Alien Probe (FAM)						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-

Velocità di evaporazione : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.

Alien Probe Forward Primer Non disponibile.

Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.

Alien Probe (FAM) Non disponibile.

Densità relativa : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.

Alien Probe Forward Primer Non disponibile.

Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.

Alien Probe (FAM) Non disponibile.

Densità di vapore : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.

Alien Probe Forward Primer Non disponibile.

Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.

Alien Probe (FAM) Non disponibile.

Proprietà esplosive : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.

Alien Probe Forward Primer Non disponibile.

Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.

Alien Probe (FAM) Non disponibile.

Proprietà ossidanti : Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Non disponibile.

Alien Probe Forward Primer Non disponibile.

Alien Probe Reverse Primer Non disponibile.

Alien Probe (FAM) Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Caratteristiche delle particelle

Dimensione mediana delle particelle	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non applicabile.
		Alien Probe Forward Primer	Non applicabile.
		Alien Probe Reverse Primer	Non applicabile.
		Alien Probe (FAM)	Non applicabile.

9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.1 Reattività	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Alien Probe Forward Primer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Alien Probe Reverse Primer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Alien Probe (FAM)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
10.2 Stabilità chimica	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Il prodotto è stabile.
		Alien Probe Forward Primer	Il prodotto è stabile.
		Alien Probe Reverse Primer	Il prodotto è stabile.
		Alien Probe (FAM)	Il prodotto è stabile.
10.3 Possibilità di reazioni pericolose	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
		Alien Probe Forward Primer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
		Alien Probe Reverse Primer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
		Alien Probe (FAM)	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
10.4 Condizioni da evitare	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Nessun dato specifico.
		Alien Probe Forward Primer	Nessun dato specifico.
		Alien Probe Reverse Primer	Nessun dato specifico.
		Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico.
10.5 Materiali incompatibili	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Alien Probe Forward Primer	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Alien Probe Reverse Primer	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
		Alien Probe (FAM)	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi. In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi. In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi. In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
---	---	--

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta

Non disponibile.

Stime di tossicità acuta

N/A

Irritazione/Corrosione

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Sensibilizzante

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Mutagenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Cancerogenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità per la riproduzione

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Teratogenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Non disponibile.

Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

Informazioni sulle vie probabili di esposizione

: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non disponibile.
Alien Probe Forward Primer	Non disponibile.
Alien Probe Reverse Primer	Non disponibile.
Alien Probe (FAM)	Non disponibile.

Effetti potenziali acuti sulla salute

Per inalazione

: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Ingestione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con gli occhi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

Per inalazione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Ingestione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Contatto con la pelle	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Contatto con gli occhi	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl Alien Probe Forward Primer Alien Probe Reverse Primer Alien Probe (FAM)	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.

Effetti immediati, ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine

Esposizione a breve termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Esposizione a lungo termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Generali	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Cancerogenicità	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mutagenicità	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Tossicità per la riproduzione	: Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/µl	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Forward Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe Reverse Primer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Alien Probe (FAM)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

11.2 Informazioni su altri pericoli

11.2.1 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non disponibile.

11.2.2 Altre informazioni

Non disponibile.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

12.2 Persistenza e degradabilità

Non disponibile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non disponibile.

12.4 Mobilità nel suolo

Coefficiente di ripartizione suolo/acqua (K_{oc}) : Non disponibile.

Mobilità : Non disponibile.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non disponibile.

12.7 Altri effetti avversi

Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

Metodi di smaltimento : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Lo smaltimento di questo prodotto, delle soluzioni e di qualsiasi sottoprodotto deve essere effettuato attenendosi sempre alle indicazioni di legge sulla protezione dell'ambiente e sullo smaltimento dei rifiuti ed ai requisiti di ogni autorità locale pertinente. Smaltire i prodotti in eccedenza e non riciclabili tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. I rifiuti non trattati non vanno smaltiti nella rete fognaria a meno che non siano pienamente conformi ai requisiti di ogni ente e della normativa.

Rifiuti Pericolosi : In base alle attuali conoscenze del fornitore, questo prodotto non è incluso tra i rifiuti pericolosi della direttiva UE 2008/98/CE.

Imballo

Metodi di smaltimento : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Gli imballaggi di scarto devono essere riciclati. L'incenerimento o la messa in discarica deve essere preso in considerazione solo quando il riciclaggio non è praticabile.

Precauzioni speciali : Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 Numero ONU o numero ID	Non regolamentato.	Non regolamentato.	Non regolamentato.
14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto	-	-	-
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	-	-	-
14.4 Gruppo d'imballaggio	-	-	-
14.5 Pericoli per l'ambiente	No.	No.	No.

Informazioni supplementari

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori : **Trasporto all'interno delle proprietà dell'utilizzatore:** effettuare sempre il trasporto con contenitori chiusi, stoccati verticalmente e assicurati al mezzo di trasporto. Accertarsi dell'idoneità delle persone che effettuano il trasporto ad intervenire efficacemente in caso di incidente e/o sversamento.

Alien Reference RNA FAM QRT-PCR Detection Kit

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

14.7 Trasporto di rinfuse secondo gli ordinamenti IMO : Non disponibile.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

[Regolamento UE \(CE\) n. 1907/2006 \(REACH\)](#)

[Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione](#)

[Allegato XIV](#)

Nessuno dei componenti è elencato.

[Sostanze estremamente preoccupanti](#)

Nessuno dei componenti è elencato.

[Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi](#)

Nessuna sostanza elencata

Etichetta	:	Alien RNA Transcript 3 x 10E10 copies/ μ l	Non applicabile.
		Alien Probe Forward Primer	Non applicabile.
		Alien Probe Reverse Primer	Non applicabile.
		Alien Probe (FAM)	Non applicabile.

[Altre norme UE](#)

[Sostanze dannose per lo strato di ozono \(1005/2009/UE\)](#)

Non nell'elenco.

[Previo assenso informativo \(PIC - Prior Inform Consent\) \(649/2012/UE\)](#)

Non nell'elenco.

[agli inquinanti organici persistenti](#)

Non nell'elenco.

[Direttiva Seveso](#)

Questo prodotto non è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

[Norme nazionali](#)

[D.Lgs. 152/06](#) : Non determinato.

[Regolamenti Internazionali](#)

[Elenco Convenzione sulle armi chimiche - Tabelle I, II e III Composti chimici](#)

Non nell'elenco.

[Protocollo di Montreal](#)

Non nell'elenco.

[Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti](#)

Non nell'elenco.

[Convenzione di Rotterdam sul consenso informato a priori \(Prior Informed Consent, PIC\)](#)

Non nell'elenco.

[Protocollo UNECE alla Convenzione di Aarhus sugli inquinanti organici persistenti e i metalli pesanti](#)

Non nell'elenco.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica : Questo prodotto contiene sostanze per le quali potrebbe essere ancora necessarie le Valutazioni sulla sicurezza chimica.

SEZIONE 16: altre informazioni

Indica le informazioni che sono variate rispetto all'edizione precedente.

Abbreviazioni e acronimi : ATE = Stima della Tossicità Acuta
CLP = Classificazione, Etichettatura e Imballaggio [Regolamento (CE) N. 1272/2008]
DMEL = Livello derivato con effetti minimi
DNEL = Livello derivato senza effetto
Indicazione EUH = disposizioni di rischio specifiche al regolamento CLP
N/A = Non disponibile
PBT = Persistente, Bioaccumulante, Tossico
PNEC = Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti
RRN = Numero REACH di Registrazione
vPvB = Molto Persistente e Molto Bioaccumulabile

Procedura utilizzata per derivare la classificazione a norma del regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP/GHS]

Classificazione	Giustificazione
Non classificato.	

Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

Non applicabile.

Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]

Non applicabile.

Data di edizione/ Data di revisione : 15/07/2024

Data dell'edizione precedente : 20/07/2021

Versione : 8

Avviso per il lettore

Disconoscimento di responsabilità: Le informazioni contenute in questo documento sono basate sullo stato delle conoscenze di Agilent al momento della sua preparazione. Non viene fornita alcuna garanzia esplicita o implicita in relazione alla sua precisione, completezza o adeguatezza a un particolare scopo.