

Tampone di eluizione Panther Fusion®

Istruzioni per l'uso
Per uso diagnostico *in vitro*

Uso previsto

Il tampone di eluizione Panther Fusion è un reagente a bassa forza ionica utilizzato per eluire l'acido nucleico target catturato in preparazione per l'amplificazione dell'analita a valle e il rilevamento sul sistema Panther Fusion®.

Questo prodotto è un reagente Panther Fusion per uso generale da utilizzare sul sistema di rilevamento degli acidi nucleici completamente automatizzato (Panther Fusion System).

Principi della procedura

Il tampone di eluizione Panther Fusion viene utilizzato per eluire l'acido nucleico purificato dopo la cattura del target e produce un acido nucleico totale isolato pronto per essere trasferito per l'amplificazione del target e il rilevamento sul Panther Fusion System.

Fare riferimento al *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Manuale per l'operatore Panther/Panther Fusion System) per informazioni sul funzionamento del Panther Fusion System.

Materiali forniti

Tampone di eluizione Panther Fusion

Tampone di eluizione Panther Fusion	2 x 89 ml o 2400 test	PRD-04334
-------------------------------------	-----------------------	-----------

Avvertenze e precauzioni

- A. Leggere attentamente il foglietto illustrativo, il *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Manuale per l'operatore del Panther/Panther Fusion System). Il tampone di eluizione Panther Fusion è destinato all'utilizzo sul Panther Fusion System.
- B. Adottare le consuete precauzioni di laboratorio. Non mangiare, bere o fumare nelle aree di lavoro. Quando si maneggiano campioni biologici e reagenti del kit, indossare guanti monouso senza talco, occhiali protettivi e camici da laboratorio. Lavarsi accuratamente le mani dopo aver maneggiato campioni biologici e reagenti.
- C. Evitare la contaminazione microbica e da ribonucleasi dei reagenti.
- D. Smaltire tutto il materiale che è entrato in contatto con campioni biologici e reagenti in conformità alle normative nazionali, internazionali e regionali in vigore.
- E. Conservare i componenti alle condizioni di conservazione raccomandate. Consultare i requisiti di conservazione e manipolazione.
- F. Verificare la presenza di danni e perdite e controllare la scadenza prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiati, scaduti o in caso di perdite.
- G. Evitare di toccare la parte superiore della lamina o il setto rosso.
- H. Non combinare liquidi o reagenti del test. Non rabboccare reagenti o liquidi: il Panther Fusion System verifica i livelli dei reagenti.
- I. Controllare la data di produzione e la data di scadenza sulla confezione esterna.
- J. Le informazioni sulla comunicazione dei pericoli per l'etichettatura dei prodotti commercializzati a livello mondiale riflettono le classificazioni delle schede di sicurezza degli Stati Uniti e dell'UE (SDS - Safety Data Sheets). Per informazioni relative alle indicazioni di pericolo specifiche della propria nazione, fare riferimento alla scheda SDS specifica nella Raccolta delle schede di sicurezza all'indirizzo www.hologicdsds.com.

Requisiti di conservazione e manipolazione

- A. Conservare il tampone di eluizione Panther Fusion in confezione chiusa a 15 °C – 30 °C.
- B. Una volta aperto, il tampone di eluizione è stabile per 60 giorni.
- C. Smaltire eventuali reagenti non utilizzati che non siano più stabili a bordo.
- D. Evitare la contaminazione crociata durante la manipolazione e la conservazione del reagente.
- E. Non congelare i reagenti.

Procedura

Sostituire i flaconi nel cassetto dei liquidi universali Fusion quando il sistema lo notifica. Fare riferimento al *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Manuale per l'operatore del Panther/Panther Fusion System).

Limiti

Utilizzo consentito solo sul Panther Fusion System da parte di professionisti qualificati.

Informazioni di contatto e cronologia delle revisioni

Hologic, Inc.
10210 Genetic Center Drive
San Diego, CA 92121 USA



Hologic BV
Da Vincilaan 5
1930 Zaventem
Belgium

Indirizzo dello sponsor australiano:
Hologic (Australia & New Zealand)
Pty Ltd Macquarie Park NSW 2113

Per l'indirizzo e-mail e il numero di telefono dell'assistenza tecnica e del servizio clienti specifici del Paese, visitare il sito web www.hologic.com/support

Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso nel campo della diagnostica umana in vitro.

In caso di incidente grave, informare il produttore e l'autorità competente nella propria area geografica.

Hologic, Panther, Panther Fusion e i relativi loghi sono marchi commerciali e/o marchi registrati di Hologic, Inc. e/o delle aziende consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Tutti gli altri marchi commerciali che possono apparire in questo foglietto illustrativo appartengono ai rispettivi proprietari.

Questo prodotto potrebbe essere protetto da uno o più brevetti USA identificati nel sito www.hologic.com/patents.

AW-26594-701 Rev. 001

©2022 Hologic, Inc. Tutti i diritti riservati.

2022-04

Cronologia delle revisioni	Data	Descrizione
AW-26594-001 Rev. 001	Aprile 2022	Nuovo tampone di eluizione Panther Fusion test IFU AW-26594-001 Rev. 001 per la conformità normativa con IVDR