

Panther Fusion®-elueringsbuffer

Bruksanvisning
Til *in vitro*-diagnostisk bruk

Bruksområder

Panther Fusion-elueringsbuffer er et reagens med lav ionstyrke som brukes til å eluere den innfangede målnukleinsyren som klargjøring for nedstrøms analyttamplifikasjon og deteksjon på Panther Fusion® System.

Dette produktet er et Panther Fusion-reagens til generell bruk til bruk på det helautomatiske systemet for deteksjon av nukleinsyrer (Panther Fusion System).

Prosedurens prinsipper

Panther Fusion-elueringsbuffer brukes til å eluere rensed nukleinsyre etter at målinnfanging er utført, noe som resulterer i isolert total nukleinsyre klar til å overføres for målampifikasjon og deteksjon på Panther Fusion System.

Se *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Operatørhåndbok for Panther / Panther Fusion System) for å finne instruksjoner om generell bruk av Panther Fusion System.

Materialer som leveres

Panther Fusion-elueringsbuffer

Panther Fusion-elueringsbuffer	2 x 89 ml eller 2400 tester	PRD-04334
--------------------------------	-----------------------------	-----------

Advarsler og forholdsregler

- Les hele pakningsvedlegget og *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Operatørhåndbok for Panther / Panther Fusion System) nøye. Panther Fusion-elueringsbuffer er til bruk på Panther Fusion System.
- Bruk rutinemessige laboratorieforholdsregler. Ikke spis, drikk eller røyk i anviste arbeidsområder. Bruk pulverfrie engangshansker, øyevern og laboratoriefrakker når du håndterer prøver og settreagenser. Vask hendene grundig når du har håndtert prøver og reagenser.
- Unngå mikrobiell og ribonukleasekontaminasjon av reagenser.
- Kast alle materialene som har vært i kontakt med prøvene og reagensene, iht. aktuelle nasjonale, internasjonale og regionale forskrifter.
- Oppbevar komponenter under anbefalte oppbevaringsforhold. Se kravene til oppbevaring og håndtering.
- Inspiser for skade, lekkasjer og utløpsdato før bruk. Ikke bruk produktet hvis det er skadet, lekker eller utløpsdatoen har passert.
- Unngå å berøre folietoppen eller det røde septum.
- Ikke kombiner noen assayreagenser eller væsker. Ikke fyll reagenser eller væsker til topps. Panther Fusion System bekrefter reagensnivåene.
- Se den ytre emballasjen for produksjonsdato og utløpsdato.
- Faremeldingsinformasjon for merking av globalt merkede produkter gjenspeiler klassifiseringene i sikkerhetsdatabladene (SDS) i USA og EU. For informasjon om kommunikasjon av farer som gjelder spesifikt for din region, se det regionsspesifikke Safety Data Sheet Library (HMS-biblioteket) på www.hologicsds.com.

Oppbevarings- og håndteringskrav

- Oppbevar uåpnet Panther Fusion-elueringsbuffer ved 15 °C til 30 °C.
- Etter åpning er elueringsbuffer stabil i 60 dager.
- Kast eventuelle ubrukte reagenser der stabiliteten har utløpt.
- Unngå krysskontaminasjon under håndtering og oppbevaring av reagenser.
- Ikke frys reagensene.

Fremgangsmåte

Bytt ut flaskene i Fusion-universalsvæskeskuffen når systemet varsler om det. Se *Panther/Panther Fusion System Operator's Manual* (Operatørhåndbok for Panther / Panther Fusion System) for instruksjoner.

Begrensninger

Skal bare brukes på Panther Fusion System av en utdannet fagperson.

Kontaktinformasjon og revisjonshistorikk



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



Hologic BV
Da Vincilaan 5
1930 Zaventem
Belgia

Australsk sponsoradresse:
Hologic (Australia & New Zealand)
Pty Ltd Macquarie Park NSW 2113

E-postadresse og telefonnummer for landsspesifikk teknisk støtte og kundeservice finner du ved å besøke www.hologic.com/support

Dette produktet er kun beregnet for bruk innen feltet human in vitro-diagnostikk.

Ved en alvorlig hendelse skal du varsle produsenten og ansvarlig myndighet i området ditt.

Hologic, Panther, Panther Fusion og tilknyttede logoer er varemerker og/eller registrerte varemerker for Hologic, Inc. og/eller deres datterselskaper i USA og/eller andre land.

Alle andre varemerker som kan forekomme i dette pakningsvedlegget, tilhører sine respektive eiere.

Dette produktet kan være dekket av ett eller flere USA-patenter, angitt på www.hologic.com/patents.

AW-26594-1801 rev. 001

©2022 Hologic, Inc. Med enerett.

2022-04

Revisjonshistorikk	Dato	Beskrivelse
AW-26594-001 rev. 001	April 2022	Ny Panther Fusion-elueringsbufferassay bruksanvisning AW-26594-001 Rev. 001 for samsvar med IVDR-forordningen