

Panther Fusion® Open Access™ RNA/DNA Enzyme Cartridge

Laboratoriokäyttöön.

Toimitetut materiaalit

Huomautus: jos haluat tietoja kaikista vaara- ja varoimilausekkeista, jotka saattavat liittyä reagensseihin, tutustu käyttöturvallisuustiedotekirjastoon verkko-osoitteessa www.hologicds.com.

Luettelonumero: PRD-04303

Open Access -kylmäreagenssit (2–8 °C):

Open Access RNA/DNA Enzyme Cartridge (Open Access RNA/DNA -entsyymikasetti)
(12 testiä/kasetti)

12 x 0,024 ml
lyofilisoitu

Käänteistranskriptaasi ja DNA-polymeraasi kuivattuina HEPES-puskuroidussa liuoksessa, joka sisältää <10 % täytereagenssia.

Tuotekuvaus

Open Access RNA/DNA -entsyymikasetti sisältää dNTP:itä, entsyymejä ja puskuria, jotka mahdollistavat RNA- ja DNA-templaattien monistuksen.

Säilytys- ja käsittelyvaatimukset

A. Seuraavassa taulukossa esitetään kasetin säilytystä ja käsittelyä koskevat vaatimukset.

Reagenssi	Säilytys avaamattomana	Säilyvyys instrumentissa/avattuna ¹	Säilytys avattuna
Open Access RNA/DNA - entsyymikasetti	2–8 °C	60 vuorokautta	2–8 °C ²

Kun reagenssit poistetaan Panther Fusion System -järjestelmästä, palauta ne heti asianmukaisiin säilytyslämpötiloihinsa.

¹ Instrumentissa säilyvyyden aika lasketaan hetkestä, jona reagenssi asetetaan Panther Fusion System -järjestelmään.

² Jos kasetti poistetaan Panther Fusion System -järjestelmästä, säilytä sitä ilmatiiviissä kuivausainetta sisältävässä astiassa suositellussa säilytyslämpötilassa.

- B. Hävitä käyttämättömät reagenssit, joiden instrumentissa olon säilyvyysaika on ylittetty.
- C. Vältä ristikontaminaatiota reagenssien käsittelyn ja säilytyksen aikana.
- D. Älä jäädytä reagensseja.
- E. Älä käytä kasettia, jos säilytuspussin sinetti on kadonnut tai jos entsyymikasetin kalvo ei ole ehjä.
- F. Älä käytä reagensseja niiden viimeisen käyttöpäivän jälkeen.

Reagenssin ja entsyymikasetin valmistelu

Katso *Panther Fusion System -käyttöoppaasta* ohjeita reagenssien valmistelusta ja asettamisesta ja kasettien asettamisesta/poistamisesta.

Varoitukset ja varoimet

- A. Käytettäväksi vain laboratorion kehittämässä testissä.
- B. Lue huolellisesti koko tämä pakkausseloste, Panther Fusion System -järjestelmän Open Access -sovellusarkki ja Panther Fusion System -käyttöopas.
- C. Käytä tavallisia laboratoriotakkeja koskevia varotoimia. Älä syö tai juo tai tupakoi määritetyillä työskentelyalueilla. Käytä kertakäyttöisiä, jauheettomia käsineitä ja laboratoriotakkeja näytteiden ja tarvikesarjan reagenssien käsittelyn aikana. Pese kädet huolellisesti näytteiden ja reagenssien käsittelyn jälkeen.
- D. Vältä mikrobien ja ribonukleaaasien aiheuttamaa reagenssien kontaminaatiota.
- E. Hävitä kaikki näytteiden ja reagenssien kanssa kosketuksiin joutuneet materiaalit soveltuvien kansallisten, kansainvälisten ja alueellisten määräysten mukaisesti.
- F. Säilytä komponentteja suositelluissa säilytysolosuhteissa. Katso säilytystä ja käsittelyä koskevat vaatimukset.
- G. Älä käytä kasettia, jos säilytuspussin sinetti on kadonnut tai jos kasetin kalvo ei ole ehjä. Ota yhteyttä Hologiciin, jos jompikumpi näistä tapahtuu.
- H. Käsittele Open Access -entsyymikasettia varoen. Älä pudota kasettia tai käännä sitä ylösalaisin. Vältä pitkittynyttä altistumista ympäristön valaistukselle.

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

Asiakastuki: +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)
customersupport@hologic.com

Tekninen tuki: +1 888 484 4747
molecularsupport@hologic.com

Lisää yhteystietoja on osoitteessa www.hologic.com.

Hologic, Open Access, Panther Fusion ja niihin liittyvät logot ovat Hologic, Inc:n ja/tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

AW-16080-1701, versio 001
©2017 Hologic, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.
2017-05