

Aptima®-kokoverilaimennusputket

Käyttöohjeet
In Vitro -diagnostiikkakäyttöön

Käyttötarkoitus

Aptima®-kokoverilaimennusputket on tarkoitettu kokoverinäytteiden käsittelyyn.

Toimintaperiaate

Aptima WBD:tä käytetään kokoverinäytteiden käsittelemiseen esitetyissä WBD-putkissa. Katso asianmukaisesta määrityspakkauksen pakkausselosteesta kokoverinäytteen käsittely- ja valmisteluohjeet.

Toimitetut materiaalit

Aptima WBD -putket (tuotenro PRD-06783)

Komponentti	Description (kuvaus)	Määrä
WBD-putket	1 putki sisältää 1,425 mL WBD:tä	100 kpl

Materiaalit, jotka tarvitaan mutta jotka ovat saatavissa erikseen

Kalibroitu pipetointilaite ja nestettä hylkivillä tulpilla varustetut kärjet näytteiden siirtämiseksi pääpoiminta-astiasta WBD-putkeeseen.

Varoitukset ja varotoimet

- Diagnostiseen *in vitro* -käyttöön.
- Ammattikäyttöön.
- Katso asianmukaisesta määrityspakkausselosteesta lisää varoituksia ja varotoimia.
- Käytä vain toimitettuja tai määritettyjä kertakäyttöisiä laboratoriotarvikkeita.
- Käytä tavallisia laboratoriotarvikkeita koskevia varotoimia. Älä syö tai juo mitään tai tupakoi määritetyillä työskentelyalueilla. Käytä kertakäyttöisiä, puuterittomia käsineitä, suojalaseja ja laboratoriotakkaa käsitellessäsi näytteitä ja reagensseja. Pese kädet läpikotaisin, kun olet käsitellyt näytteitä ja reagensseja.
- Vältä ristikontaminaatiota näytteiden käsittelyvaiheiden aikana. Näytteet voivat sisältää kohdetta suurina pitoisuuksina. Varmista, että näytesäiliöt eivät koske toisiinsa, ja hävitä käytetyt materiaalit viemättä niitä avointen säiliöiden yli. Jos käsineet koskevat näytteeseen, vaihda käsineet ristikontaminaation välttämiseksi.
- Älä käytä tätä laimenninta viimeisen käyttöpäivän jälkeen.

Huomautus: Maailmanlaajuisesti markkinoitujen tuotteiden merkintöjen vaarailmoitustiedot noudattavat USA:n ja EU:n käyttöturvallisuustiedotteiden luokituksia. Aluekohtaisia vaaraviestintätietoja on kohdan Safety Data Sheet Library (käyttöturvallisuustiedotekirjasto) aluekohtaisessa käyttöturvallisuustiedotteessa, osoite www.hologicsds.com.

Säilytys- ja käsittelyvaatimukset

Säilytä vastaanotettuja Aptima WBD -putkia huoneenlämmössä (15–30 °C) ennen käyttöä.

Näytteiden toimintakyky

Näytteiden määritysten suorituskykyominaisuudet näytetään asianmukaisessa määrittelyn pakkausselosteessa. Määrittysten pakkausselosteet ovat saatavilla verkossa osoitteessa www.hologic.com.

Yhteystiedot ja versiohistoria



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



Hologic BV
Da Vincilaan 5
1930 Zaventem
Belgium

Australialaisen toimeksiantajan osoite:
Hologic (Australia & New Zealand) Pty Ltd
Macquarie Park NSW 2113

Teknisen tuen ja asiakaspalvelun maakohtaiset sähköpostiosoitteet ja puhelinnumerot ovat osoitteessa www.hologic.com/support.

Tämä tuote on tarkoitettu käytettäväksi ainoastaan ihmisen in vitro -diagnostiikassa.

Vakavan vaaratilanteen tapauksessa asiasta pitää ilmoittaa valmistajalle ja kyseisen alueen toimivaltaiselle viranomaiselle.

Hologic, Aptima ja niihin liittyvät logot ovat Hologic, Inc:n ja/tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. Kaikki muut tässä pakkausselosteessa olevat tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

Yksi tai useampi sivustossa www.hologic.com/patents mainituista US-patenteista saattaa kattaa tämän tuotteen.

©2020–2022 Hologic, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

AW-26508-001, versio 001
2022-05

Versiohistoria	Päivämäärä	Kuvaus
AW-26508-001 Rev. 001	Toukokuu 2022	<ul style="list-style-type: none"> Aptima-kokoverilaimennusputkien käyttöohjeen AW-26508-001 versio 001 laadittu käyttöohjeen AW-21090-001 version 001 pohjalta IVDR-asetuksen vaatimusten täyttämiseksi Lisätty käyttöohjeet Varoitukset ja varotoimet -osio päivitetty Lisätty maailmanlaajuinen GHS-ilmoitus Päivitetty yhteystiedot, mukaan lukien seuraavat: edustaja Euroopan yhteisössä, CE-merkintä, Australian edustajan tiedot ja tekninen tuki