

## Aptima® Whole Blood Diluent Tubes

*In Vitro* -diagnostiikkakäyttöön

### Käyttötarkoitus

Aptima Whole Blood Diluent (WBD) Tube (kokoverilaimenninputki) 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 pipetointilaitte ja nestettä hylkivillä tulpilla varustetut kärjet näytteiden siirtämiseksi pääpoiminta-astiasta WBD-putkeen.

### Varoitukset ja varotoimet

- Diagnostiseen *in vitro* -käyttöön.
- Ammattikäyttöön.
- Katso asianmukaisesta määrityspakkausselosteesta lisää varoituksia ja varotoimia. Katso lisätietoja vaaroista ja varotoimilausekkeista, jotka saattavat liittyä WBD-putkiin, käyttöturvallisuustietojen kirjastosta osoitteessa [www.hologic.com/sds](http://www.hologic.com/sds).
- Käytä vain toimitettuja tai määritettyjä kertakäyttöisiä laboratoriotarvikkeita.
- Käytä tavallisia laboratoriota koskevia varotoimia. Älä syö tai juo mitään tai tupakoi määritetyillä työskentelyalueilla. Käytä kertakäyttöisiä, puuterittomia käsineitä, suojalaseja ja laboratoriotakkia 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.

## **Säilytys- ja käsittelyvaatimukset**

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

## **Näytteiden toimintakyky**

Näytteiden määrittysten suorituskykyominaisuudet näytetään asianmukaisessa määrittymisen pakkausselosteessa. Määrittysten pakkausselosteet ovat saatavilla verkossa osoitteessa [www.hologic.com](http://www.hologic.com).



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



**Hologic BV**  
Da Vincilaan 5  
1930 Zaventem  
Belgium

Katso maakohtainen teknisen tuen ja asiakaspalvelun sähköpostiosoite ja puhelinnumero osoitteesta [www.hologic.com/support](http://www.hologic.com/support).

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](http://www.hologic.com/patents) mainituista US-patenteista saattaa kattaa tämän tuotteen.

©2020–2021 Hologic, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.  
AW-21090-1701, versio 001  
2021-03