

## Aptima®-buisjes met verdunningsmiddel voor volbloed

Voor *in-vitro*diagnostiek

### **Beoogd gebruik**

De Aptima-buisjes met verdunningsmiddel voor volbloed (Whole Blood Diluent of WBD Tube) zijn bestemd voor de verwerking van volbloedspecimens.

### **Uitgangspunten van de procedure**

De Aptima-WBD wordt gebruikt voor het verwerken van volbloedspecimens in de voorgevulde buisjes met verdunningsmiddel voor volbloed. Raadpleeg de bijsluiter van de betreffende assay voor instructies voor het hanteren en bereiden van volbloedspecimens.

### **Geleverde materialen**

**Aptima WBD-buisjes (Cat. Nr. PRD-06783)**

| Component   | Beschrijving  | Aantal       |
|-------------|---|--------------|
| WBD-buisjes | 1 buisje bevat 1,425 mL verdunningsmiddel voor volbloed | 100 per stuk |

### **Benodigde maar apart geleverde materialen**

Gekalibreerd pipet en tips met hydrofobe afsluitingen voor de overdracht van het specimen vanuit de primaire afnamecontainer naar de WBD-buis.

### **Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen**

- A. Voor *in-vitro*diagnostiek.
- B. Voor professioneel gebruik.
- C. Raadpleeg de bijsluiter van de betreffende assay voor aanvullende waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen specificaties. Informatie over eventuele gevarenaanduidingen en veiligheidsmaatregelen geassocieerd met de WBD-buis, vindt u in de Safety Data Sheet Library (bibliotheek met veiligheidsinformatiebladen) op [www.hologic.com/sds](http://www.hologic.com/sds).
- D. Gebruik alleen de meegeleverde of aangegeven wegwerpartikelen voor in het laboratorium.
- E. Pas de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor laboratoria toe. Eet, drink of rook niet in de aangegeven werkgebieden. Draag poederloze wegwerphandschoenen, oogbescherming en labjassen tijdens het verwerken van specimens en reagentia. Was de handen grondig na het verwerken van specimens en reagentia.

- F. Voorkom kruisbesmetting tijdens de stappen waarin de specimens worden verwerkt. De specimens kunnen hoge concentraties target bevatten. Zorg ervoor dat specimencontainers niet met elkaar in contact komen en voer gebruikt materiaal niet over open containers af. Als handschoenen in contact komen met het specimen, vervang dan de handschoenen om kruisbesmetting te voorkomen.
- G. Gebruik dit verdunningsmiddel niet na de vervaldatum.

### **Opslag- en hanteringsvereisten**

Bewaar Aptima WBD-buisjes na ontvangst en vóór gebruik bij kamertemperatuur (15 °C tot 30 °C).

### **Prestaties specimen**

De assayprestatiekenmerken van de specimens zijn opgenomen in de betreffende bijsluiter van de assay. De bijsluiters van de assays zijn online beschikbaar via [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

Voor landspecifieke technische ondersteuning en klantenservice en het juiste e-mailadres en telefoonnummer, ga naar [www.hologic.com/support](http://www.hologic.com/support).

Hologic, Aptima en bijbehorende logo's zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van Hologic, Inc. en/of haar dochterondernemingen in de Verenigde Staten en/of andere landen. Alle andere handelsmerken in deze bijsluiters zijn eigendom van hun respectieve eigenaars.

Dit product is mogelijk beschermd door een of meer Amerikaanse octrooien vermeld op [www.hologic.com/patents](http://www.hologic.com/patents).

©2020–2021 Hologic, Inc. Alle rechten voorbehouden.  
AW-21090-1501, Herz. 001  
2021-03