

**Provette di diluente per sangue intero WBD Tube Aptima®**

Per uso diagnostico *in vitro*

**Uso previsto**

La provetta di diluente per sangue intero WBD Tube Aptima® deve essere utilizzata per il trattamento di campioni biologici di sangue intero.

**Principi della procedura**

La provetta di diluente per sangue intero WBD Tube Aptima® viene utilizzata per trattare (le) provette contenenti campioni di sangue intero. Consultare il foglietto illustrativo del relativo saggio per le istruzioni relative alla manipolazione e alla preparazione dei campioni biologici di sangue intero.

**Materiali forniti**

**Provette di diluente per sangue intero WBD Tube Aptima® (n. di cat. PRD-06783)**

Componente	Descrizione	Quantità
WBD Tube Aptima®	1 provetta contenente 1,425 mL di diluente per sangue intero (WBD)	100 unità

**Materiali richiesti (ma) disponibili separatamente**

Pipettatore calibrato e puntali con tappi idrofobici per il trasferimento del campione biologico dal contenitore di raccolta principale alla provetta per la provetta WBD Tube Aptima®.

**Avvertenze e precauzioni**

- A. Per uso diagnostico *in vitro*.
- B. Per uso professionale.
- C. Consultare il foglietto illustrativo del relativo saggio per ulteriori avvertenze e precauzioni. Per informazioni sulle dichiarazioni inerenti a pericoli e precauzioni che possono essere correlati alla provetta WBD Tube Aptima®, consultare l'elenco delle Schede di sicurezza, disponibile sul sito [www.hologic.com/sds](http://www.hologic.com/sds).
- D. Utilizzare solo contenitori da laboratorio monouso forniti o indicati in modo specifico come monouso.
- E. Adottare le consuete precauzioni di laboratorio. Non mangiare, bere né fumare nelle aree di lavoro designate. Quando si maneggiano campioni biologici e reagenti, indossare guanti monouso senza talco, occhiali protettivi e camici da laboratorio. Lavarsi accuratamente le mani dopo aver maneggiato campioni biologici e reagenti.

- F. Prestare attenzione a evitare la contaminazione crociata durante le fasi di manipolazione dei campioni. I campioni biologici possono contenere elevati livelli di patogeni. Assicurarsi che i contenitori dei campioni biologici non vengano in contatto tra di loro ed eliminare i materiali usati senza farli passare sopra i contenitori aperti. Se i guanti entrano in contatto con il campione, cambiarli per evitare una contaminazione crociata.
- G. Non usare questo diluente dopo la data di scadenza.

### **Requisiti di conservazione e manipolazione**

Alla ricezione e prima dell'utilizzo, conservare le provette di diluente per sangue intero (WBD) Aptima a temperatura ambiente (15 °C – 30 °C).

### **Prestazione del campione biologico**

Il foglietto illustrativo del test pertinente fornisce le caratteristiche prestazionali dei campioni biologici in fase di test. I foglietti illustrativi del test sono disponibili online sul sito [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

Per l'indirizzo e-mail e il numero di telefono dell'Assistenza tecnica e il servizio di assistenza clienti specifici del Paese, visitare il sito [www.hologic.com/support](http://www.hologic.com/support).

Hologic, Aptima e i relativi logo sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Hologic, Inc. e/o delle aziende consociate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi commerciali che possono apparire in questo foglietto illustrativo appartengono ai rispettivi proprietari.

Questo prodotto potrebbe essere protetto da uno o più brevetti USA identificati nel sito [www.hologic.com/patents](http://www.hologic.com/patents).

©2020–2021 Hologic, Inc. Tutti i diritti riservati.  
AW-21090-701, Rev. 001  
2021-03