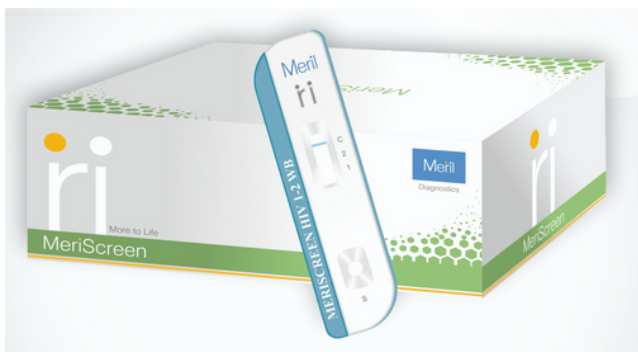




Meril

Test de un paso para detección de Ac contra VIH 1-2 MERISCREEN



La prueba MERISCREEN HIV 1-2 WB es un ensayo de inmunocromatografía de diagnóstico in vitro, cualitativo para la detección de anticuerpos específicos VIH-1 y VIH-2 en suero, plasma y sangre total

Materiales Provistos

- A. Dispositivos de prueba empacados de forma individual
- B. Tubos capilares
- C. Buffer de ensayo
- D. Inserto del dispositivo



Características

- Test inmunocromatográfico cualitativo de un paso para la detección de Ac IgM, IgG e IgA
- Tipo de muestra: suero, plasma, sangre total (punción digital o venosa)
- Volumen muestra: 10 ul suero/plasma o 20 ul de sangre total
- Interpretación resultados: 20 minutos
- Sensibilidad analítica: > 99.5%
- Especificidad analítica: > 99.0%
- Almacenamiento: 2 - 30°C

Protocolo del test

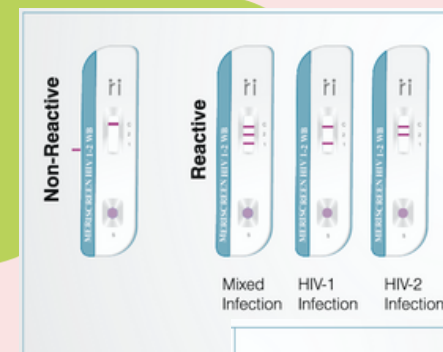


10 ul suero/plasma
20 ul sangre total

Agregar 3 gotas
de buffer

Interpretación
de resultados
20 minutos

Rápida y clara interpretación de resultados



Control interno para máxima seguridad en los resultados