

Preparación del cartucho Xpert® Xpress GBS

Consulte el prospecto para obtener instrucciones, precauciones y advertencias detalladas.

Para obtener un ejemplar de la ficha de datos de seguridad (SDS, Safety Data Sheet), visite www.cepheid.com o www.cepheidinternational.com

Servicio técnico de Cepheid
Oficina de EE. UU.
(888) 838-3222
techsupport@cepheid.com

Oficina de Europa
+33 563 82 53 19
support@cepheideurope.com



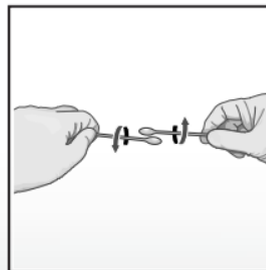
1 Obtenga un cartucho.



2 Abra la tapa del cartucho.



3 Retire un hisopo de la tapa y frote suavemente los dos hisopos entre sí con un movimiento giratorio durante cinco segundos. Devuelva el segundo hisopo aún unido a la tapa al tubo de transporte.



Nota: No sujete el hisopo por debajo de la marca ranurada

4 Inserte el hisopo en la cámara de muestras del cartucho. Parta el hisopo por la marca ranurada.



Nota: Utilice un paño o un artículo equivalente para minimizar el riesgo de contaminación.

5 Asegúrese de que el hisopo pueda flotar libremente en la cámara.



Colocación incorrecta del hisopo. El extremo del hisopo está enganchado en la muesca de la abertura de la cámara de muestras.



6 Cierre la tapa del cartucho. Inicie la prueba dentro del plazo especificado en el prospecto.



Procedimiento de repetición de la prueba Xpert

• Xpert® Xpress GBS

Consulte el prospecto para obtener instrucciones, precauciones y advertencias detalladas.

Para obtener un ejemplar de la FDS (ficha de datos de seguridad), visite www.cepheid.com o www.cepheidinternational.com

Servicio técnico de Cepheid
Oficina de EE. UU.
(888) 838-3222, opción 2
techsupport@cepheid.com

Oficina de Europa
+33 563 82 53 19
support@cepheideurope.com



1 Deseche el cartucho usado. Obtenga un nuevo cartucho Xpert® Xpress GBS. Extraiga el hisopo restante del tubo de transporte de recogida.



2 Inserte el hisopo en la cámara de muestras del nuevo cartucho. Levante el hisopo de forma que la marca ranurada quede centrada en la muesca. Rompa el hisopo partiéndolo hacia la derecha.



3 Asegúrese de que el hisopo está colocado correctamente en el cartucho, y de que el extremo del hisopo no está en la muesca de la apertura de la cámara de muestras y no impide que se cierre la tapa.



4 Si el hisopo está atascado en la muesca, use un trapo o gasa sin pelusa, o el extremo no usado del hisopo, para soltarlo de la muesca reduciendo al mínimo el riesgo de contaminación.



5 Cierre la tapa del cartucho. Inicie la prueba dentro del período especificado en el prospecto.

