

# Preparación del cartucho Xpert<sup>®</sup> MTB/RIF - Muestra de esputo expectorado



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

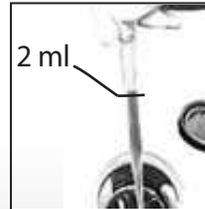
Para obtener un ejemplar de la ficha de datos de seguridad, visite [www.cepheid.com](http://www.cepheid.com) o [www.cepheidinternational.com](http://www.cepheidinternational.com)

## Servicio técnico de Cepheid

Oficina en EE.UU.  
(888) 838-3222, opción 2  
[techsupport@cepheid.com](mailto:techsupport@cepheid.com)

Oficina en Europa  
+33 563 82 53 19  
[support@cepheideurope.com](mailto:support@cepheideurope.com)

- 1 Obtenga un cartucho Xpert MTB/RIF y un vial de reactivo de muestra para cada muestra. Quite el envoltorio de aluminio.
- 2 Estime el volumen del esputo. Añada reactivo de la muestra en la proporción 2:1 al recipiente con el esputo.
- 3 Cierre el recipiente herméticamente y agítelo enérgicamente 10 a 20 veces o colóquelo en el mezclador vórtex 10 segundos. Incúbelo a temperatura ambiente durante un total de 15 minutos. Entre 5 y 10 minutos de iniciarse el período de incubación, agítelo enérgicamente 10 a 20 veces o colóquelo de nuevo en el mezclador vórtex como mínimo durante 10 segundos.
- 4 Ponga una etiqueta en el lado izquierdo o derecho del cartucho. Quite la tapa del cartucho Xpert.
- 5 aspire la muestra licuada hasta la línea de 2 ml de la pipeta o justo por encima de ella.
- 6 Vacíe la pipeta en la cámara de la muestra.
- 7 Coloque la tapa en el cartucho Xpert.
- 8 Inicie la prueba dentro de los límites de tiempo especificados en el prospecto.



*Nota: Un movimiento hacia atrás y hacia delante equivale a una sacudida.*