

Préparation de la cartouche Xpert[®] MTB/RIF - Échantillon de crachat expectoré



Consultez la notice pour obtenir les instructions détaillées, les précautions et les avertissements.

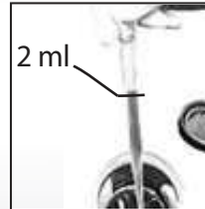
Pour obtenir un exemplaire de la fiche technique de données de sécurité (Fiche technique santé/sécurité, Safety Data Sheet), consultez : www.cepheid.com ou www.cepheidinternational.com

Service d'assistance technique de Cepheid

Bureau aux États-Unis
(888) 838-3222, choix 2
techsupport@cepheid.com

Bureau en Europe
+33 563 82 53 19
support@cepheideurope.com

- 1 Se procurer une cartouche Xpert MTB/RIF et un flacon de réactif échantillon pour chaque échantillon. Retirez l'emballage en aluminium.
- 2 Évaluez le volume de crachat. Ajoutez au pot contenant le crachat 2 fois le volume de réactif échantillon.
- 3 Fermez bien le pot et agitez vigoureusement 10 à 20 fois ou vortexez pendant 10 secondes. Incubez à température ambiante pendant 15 minutes au total. 5 à 10 minutes après le début de la période d'incubation, agitez de nouveau vigoureusement 10 à 20 fois ou vortexez de nouveau pendant au moins 10 secondes.
- 4 Étiquetez la cartouche du côté gauche ou droit. Ouvrez le couvercle de la cartouche Xpert.
- 5 Aspirez l'échantillon liquéfié jusqu'à la ligne repère de 2 ml de la pipette ou juste au-dessus.
- 6 Videz la pipette dans la chambre de l'échantillon.
- 7 Fermez le couvercle de la cartouche Xpert.
- 8 Démarrez le test dans le délai précisé dans la notice.



Remarque : Un mouvement de va et vient correspond à une agitation.