

Préparation de la cartouche Xpert® MTB/RIF Ultra - Crachat non traité

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

Pour obtenir un exemplaire de la FDS, consulter le site www.cepheid.com ou www.cepheidinternational.com

Service d'assistance technique de Cepheid

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

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



1 Se procurer une cartouche Xpert, un flacon de réactif échantillon et un récipient de collecte de crachat pour chaque échantillon.

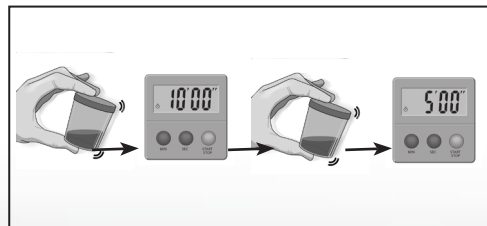


Remarque : Le volume de crachat minimum pour un test est de 1 ml

2 Évaluer le volume de crachat. Ajouter 2 parts de réactif échantillon pour 1 part de crachat. Remplacer les couvercles des récipients.

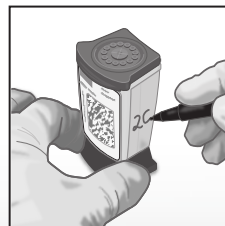


3 • Agiter* vigoureusement 10 à 20 fois ou passer au vortex pendant au moins 10 secondes.
• Incuber à température ambiante pendant 10 minutes.
• Agiter de nouveau vigoureusement 10 à 20 fois.
• Incuber pendant 5 minutes de plus. **Voir la remarque ci-dessous.

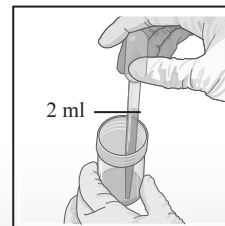


Remarque : *Un mouvement de va et vient correspond à une agitation.
Remarque : **Agiter et incuber pendant 5 minutes de plus si l'échantillon n'est pas complètement liquéfié.

4 Écrire sur le côté de la cartouche ou apposer une étiquette d'identification. Ouvrir la cartouche.



5 Aspirer l'échantillon liquéfié jusqu'à juste au-dessus de la ligne sur la pipette.



6 Vider lentement l'échantillon dans la chambre à échantillon de la cartouche.



7 Bien fermer le couvercle. Démarrer le test dans le délai précisé dans la notice.

