

Préparation de la cartouche Xpert GBS

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



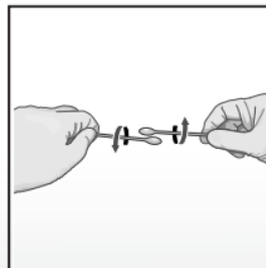
1 Se procurer une cartouche.



2 Ouvrir le couvercle de la cartouche.



3 Retirer les écouvillons du récipient. Frotter délicatement les écouvillons ensemble pour répartir l'échantillon sur chaque écouvillon. Remettre un écouvillon dans le tube de transport.



Remarque : ne pas tenir l'écouvillon en dessous de la rainure.

4 Insérer l'autre écouvillon dans la chambre à échantillon de la cartouche. Casser l'écouvillon au niveau de la rainure.



Remarque : utiliser de la gaze ou un équivalent pour minimiser le risque de contamination.

5 S'assurer que l'écouvillon peut flotter librement dans la chambre.



Mise en place incorrecte de l'écouvillon. L'extrémité de l'écouvillon est prise dans l'encoche de l'ouverture de la chambre à échantillon.



6 Fermer le couvercle de la cartouche. Démarrer le test dans le délai précisé dans la notice.



Procédure de répétition du test Xpert

• Xpert GBS

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, choix 2
techsupport@cepheid.com

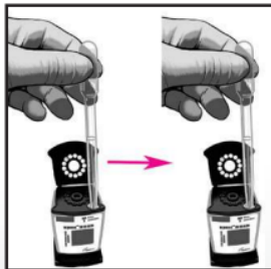
Bureau en Europe
+33 563 82 53 19
support@cepheideurope.com



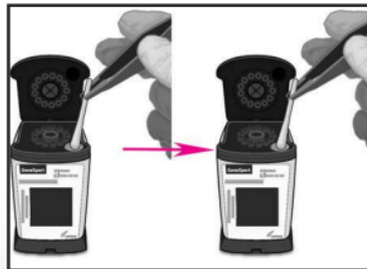
1 Conserver la cartouche usagée. Se procurer une nouvelle cartouche Xpert.



2a Si du liquide est présent dans la chambre à échantillon de la cartouche, utiliser une pipette de transfert stérile pour transférer tout le liquide dans la chambre à échantillon d'une nouvelle cartouche.



2b En l'absence de liquide, utiliser des pincettes stériles pour transférer l'écouvillon dans une nouvelle cartouche.



2c Ou préparer une nouvelle cartouche en utilisant le deuxième écouvillon, tel qu'illustré au verso.



3 Fermer le couvercle de la cartouche. Démarrer le test dans le délai précisé.

