

Preparazione della cartuccia Xpert® HIV-1 VL XC *usando una pipetta fornita da Cepheid*



- Xpert® HIV-1 VL XC

Per istruzioni dettagliate, precauzioni e avvertenze, fare riferimento al foglietto illustrativo.

Per una copia dell'SDS (scheda dati di sicurezza), visitare il sito www.cepheid.com o www.cepheidinternational.com

Supporto tecnico di Cepheid
Ufficio USA
+1 (888) 838-3222, opzione 2
techsupport@cepheid.com

Ufficio europeo
+33 563 825 319
support@cepheideurope.com

NOTA: lasciare che le cartucce del test HIV-1 VL XC e il campione si stabilizzino a 15-30 °C prima di pipettare il plasma nella cartuccia. Non pipettare plasma in una cartuccia fredda (al di sotto di 15 °C).

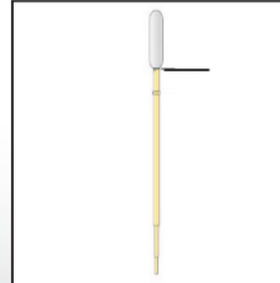
1 Prendere una cartuccia Xpert e una provetta di plasma.



2 Aprire il coperchio della cartuccia.



3 Rimprire la pipetta appena sotto il bulbo per trasferire almeno 1 ml di plasma dalla provetta. Mentre si riempie la pipetta, accertarsi che nel puntale non si creino bolle d'aria di grandi dimensioni.



4 Espellere il contenuto della pipetta nella camera della cartuccia riservata al campione.



5 Chiudere il coperchio della cartuccia.



6 Avviare il test entro l'arco di tempo specificato nel foglietto illustrativo.

Preparazione della cartuccia Xpert® HIV-1 VL XC *usando una pipetta di precisione*

Per istruzioni dettagliate, precauzioni e avvertenze, fare riferimento al foglietto illustrativo.

Per una copia dell' SDS (scheda dati di sicurezza), visitare il sito www.cepheid.com o www.cepheidinternational.com

Supporto tecnico di Cepheid
Ufficio USA
+1 (888) 838-3222, opzione 2
techsupport@cepheid.com

Ufficio europeo
+33 563 825 319
support@cepheideurope.com



NOTA: lasciare che le cartucce del test HIV-1 VL XC e il campione si stabilizzino a 15-30 °C prima di pipettare il plasma nella cartuccia. Non pipettare plasma in una cartuccia fredda (al di sotto di 15 °C).

- 1 Prendere una cartuccia Xpert e una provetta di plasma.
- 2 Aprire il coperchio della cartuccia.
- 3 Bagnare preventivamente il puntale della pipetta una volta riempiendolo con plasma e svuotandolo nella provetta. In seguito, riempire la pipetta con 1 ml di plasma dalla provetta.
- 4 Espellere il contenuto della pipetta nella camera della cartuccia riservata al campione.
- 5 Chiudere il coperchio della cartuccia.
- 6 Avviare il test entro l'arco di tempo specificato nel foglietto illustrativo.

