

# Preparação do lisado Xpert® FFPE\* \*FFPE - fixado em formalina e embebido em parafina

Consulte as instruções detalhadas, precauções e advertências no folheto informativo.

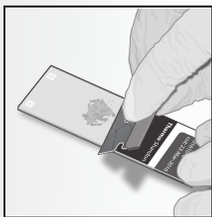
Para obter uma cópia da FDS, visite [www.cepheid.com](http://www.cepheid.com) ou [www.cepheidinternational.com](http://www.cepheidinternational.com)

Assistência Técnica da Cepheid  
Filial nos EUA  
(888) 838-3222, opção 2  
[techsupport@cepheid.com](mailto:techsupport@cepheid.com)

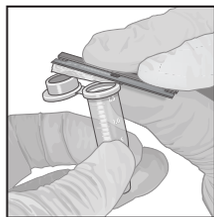
Delegação na Europa  
+33 563 82 53 19  
[support@cepheideurope.com](mailto:support@cepheideurope.com)



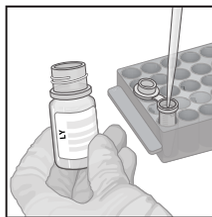
- 1 Raspe uma secção de tecido ou efetue uma macrodissecção da lâmina.



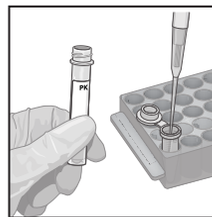
- 2 Transfira o tecido para o tubo de 1,5 mL fornecido.



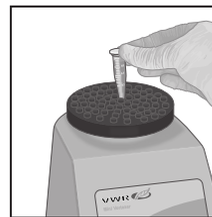
- 3 Adicione 1,2 mL de reagente de lise FFPE ao tubo de 1,5 mL que contém o tecido FFPE.



- 4 Adicione 20 µL de proteinase K (PK) ao mesmo tubo de 1,5 mL. Feche a tampa.



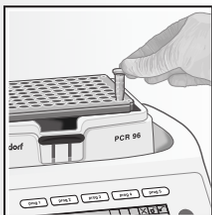
- 5 Agite em vórtex numa definição máxima durante 5 segundos.



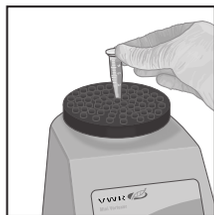
- 6 Microcentrifugue brevemente o tubo para remover o líquido da tampa.



- 7 Proceda à incubação da amostra a 80 °C durante 30 minutos.



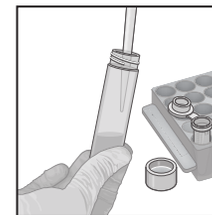
- 8 Agite em vórtex numa definição máxima durante 5 segundos.



- 9 Microcentrifugue brevemente o tubo para remover o líquido da tampa.



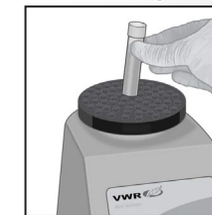
- 10 Transfira todo o conteúdo para um frasco de amostra de 5 mL fornecido.



- 11 Adicione 1,2 mL de etanol ≥ 95% ao mesmo frasco de amostra de 5 mL.



- 12 Aperte a tampa e agite em vórtex a amostra numa definição máxima durante 15 segundos.



**NOTA:** O lisado preparado, com etanol, é estável entre 2 °C e 8 °C, durante 1 semana, no máximo. E a ≤ -20 °C durante 4 semanas, no máximo.

# Preparação do cartucho Xpert® Breast Cancer STRAT4

Consulte as instruções detalhadas, precauções e advertências no folheto informativo.

Para obter uma cópia da FDS, visite [www.cepheid.com](http://www.cepheid.com) ou [www.cepheidinternational.com](http://www.cepheidinternational.com)

Assistência Técnica da Cepheid Filial nos EUA (888) 838-3222, opção 2 [techsupport@cepheid.com](mailto:techsupport@cepheid.com)

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



**NOTA:** Se a preparação do lisado de FFPE, como descrita no verso deste cartão, acabou de ser concluída, o Passo 2 das instruções que se seguem podem ser ignoradas.

- 1 Obtenha um cartucho e um lisado de FFPE preparado para cada amostra a ser testada.



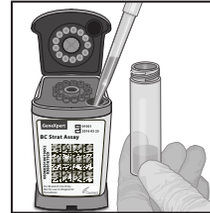
- 2 Agite em vórtex o lisado de FFPE durante 15 segundos.



- 3 Abra a tampa do cartucho Xpert.



- 4 Pipete 520 µL do lisado preparado do frasco de 5 mL e transfira para a câmara da amostra.



- 5 Feche a tampa do cartucho Xpert.



- 6 Inicie o ensaio dentro do prazo indicado no folheto informativo.

