



FlexStar®

Solução de PCR pronta para uso, rápido e flexível

Detecção simultânea de múltiplos alvos

Detecção simultânea de diferentes alvos

Um perfil de temperatura de PCR para todos os mixes de detecção do FlexStar®

Amplificação rápida

Corrida de PCR em apenas 1 hora

96 resultados



Reagentes universais

Um único mix de amplificação para combinar com diferentes mixes de detecção

Uso flexível

Pode ser utilizado o AltoStar® Workflow, ou em outros cicladores de PCR real-time e extrações

Próximas atualizações

Reagentes com código de barras para manuseio totalmente automatizado no AltoStar® Workflow

Totalmente processado pelo AltoStar® Automation System AM16

Soluções de PCR real-time FlexStar®

Design de produto modular com reagentes individuais para detecção específica de alvos virais e bacterianos. Pode ser combinado com qualquer FlexStar® (RT-)PCR Detection Mix 1.5 com o FlexStar® (RT-)PCR Amplification Mix 1.5.



FlexStar®
(RT-)PCR Detection Mix 1.5



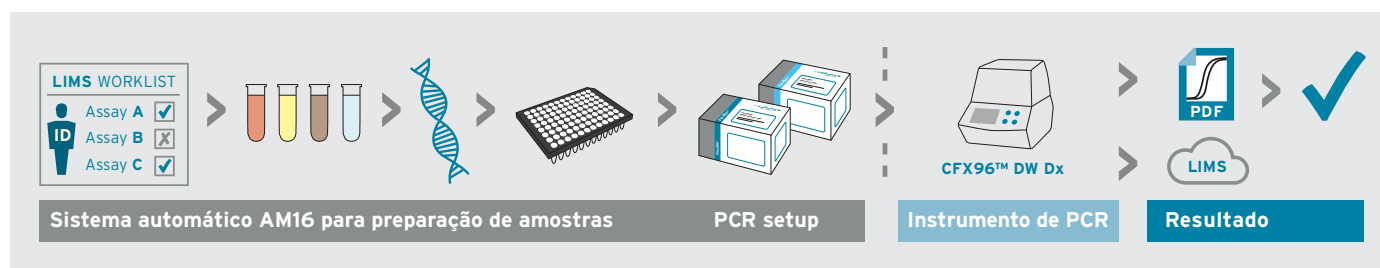
FlexStar®
(RT-)PCR Amplification Mix 1.5



AltoStar®
Internal Control 1.5

Uso Flexível

Para uso no AltoStar® Workflow



Para utilização manual ou em termocicladores de PCR comuns



altona Diagnostics GmbH
Mörkenstr. 12
22767 Hamburg
Germany

phone +49 40 548 0676 0
fax +49 40 548 0676 10
e-mail info@altona-diagnostics.com
www.altona-diagnostics.com

Disponível em alguns países. FlexStar®, AltoStar®, e todas as marcas associadas são marcas registradas da altona Diagnostics GmbH.

© altona Diagnostics GmbH 2023. Todos os direitos reservados.

INFO-02-FlexStar-Panel-PT-01_11/2023