



FlexStar®

Solution de PCR prêt à l'emploi rapide et flexible

Détection en parallèle de multiples paramètres

Identification simultanée de différentes cibles virales et bactériennes et parasites
Un seul profil de température PCR pour tous les mastermix de détection FlexStar®

Amplification rapide et détection

PCR optimisée jusqu'à 96 résultats par run en seulement 1h

Réactif universel

Un seul mix d'amplification à combiner avec différents mix de détection

Flexibilité

Pour une utilisation avec le système automatisé AltoStar® Automation System AM16 ou d'autres automates et thermocycleurs de PCR en temps réel

Fonctionnalités à venir

Ensemble des réactifs code-barrés pour une traçabilité complète
Entièrement automatisé sur le système AltoStar® Automation System AM16



Solution de PCR temps réel FlexStar®

Conception de produits personnalisables avec des réactifs individuels permettant la détection spécifique de cibles pathogènes et parasites. Combinaison flexible du FlexStar® (RT-)PCR Detection Mix 1.5 avec le FlexStar® (RT-)PCR Amplification Mix 1.5.



FlexStar®
(RT-)PCR Detection Mix 1.5



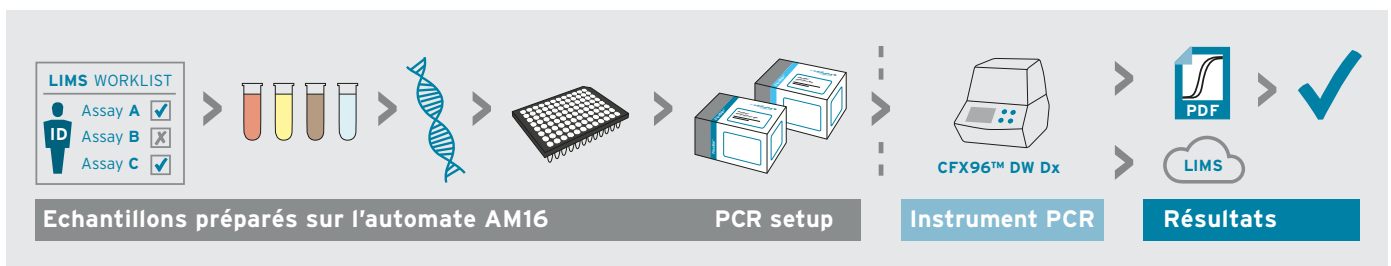
FlexStar®
(RT-)PCR Amplification Mix 1.5



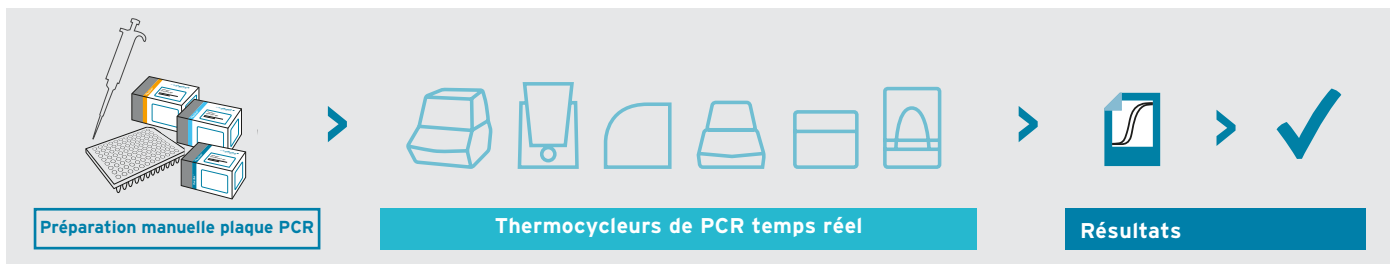
AltoStar®
Internal Control 1.5

Prise en main flexible

Pour une utilisation avec la solution automatisée AltoStar® Workflow



Pour une utilisation manuelle sur les thermocycleurs de PCR temps réel



altona Diagnostics France SARL
3 Impasse Thérèse Planiol
37170 Chambray-Lès-Tours
France

phone +33 2 47 87 07 25
fax +33 2 47 46 84 82
e-mail adv.france@altona-diagnostics.com
www.altona-diagnostics.com

Utilisation en recherche uniquement (RUO). Ne pas utiliser en diagnostic. Non disponible dans tous les pays.
FlexStar®, AltoStar®, et toutes les marques associées sont des marques déposées d'altona Diagnostics GmbH.

© altona Diagnostics GmbH 2023. Tous droits réservés.

INFO-01-FlexStar-Panel-FR-01_09/2023