

FlexStar[®] シリーズ

呼吸器感染症検出用 リアルタイムPCR 試薬

DNA/RNA ターゲットで
共通のプロトコル
(複数のアッセイを並行試験可能)

1 時間で
最大96サンプルのPCR解析完了

① アッセイには3つの試薬が必要です

病原体検出
ミックス

+

増幅ミックス
(共通)

+

インターナル
コントロール
(共通)

病原体検出ミックス

品名	検出項目	容量	品番
FlexStar [®] SARS-CoV-2 Type & FLU RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> Lineage B-βCoV特異的RNA E遺伝子 (ROX検出) SARS-CoV-2特異的RNA S遺伝子 (Cy5検出) インフルエンザ (A+B) ウイルス特異的RNA (FAM検出) 	384反応分	FS0021505
FlexStar [®] FLU Type & SARS-CoV-2 RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> インフルエンザA特異的RNA (Cy5検出) インフルエンザB特異的RNA (ROX検出) SARS-CoV-2特異的RNA (FAM検出) 	384反応分	FS0031505
FlexStar [®] FLU Type & RSV RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> インフルエンザAウイルス特異的RNA (FAM検出) インフルエンザBウイルス特異的RNA (Cy5検出) RSV特異的RNA (ROX検出) 	96反応分	FS0061503
FlexStar [®] Mp & Cp PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> マイコプラズマ・ニューモニエ (Mp) 特異的DNA (Cy5検出) クラミジア・ニューモニエ (Cp) 特異的DNA (FAM検出) 	96反応分	FS0051503
FlexStar [®] Bordetella PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> B. pertussis & B. holmesii 特異的DNA (ROX検出) B. parapertussis 特異的DNA (Cy5検出) B. holmesii 特異的DNA (FAM検出) 	96反応分	FS0121503
FlexStar [®] alpha-CoV & beta-CoV & RV RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> HCoV-229E & HCoV-NL63 特異的RNA (FAM検出) HCoV-OC43 & HCoV-HKU1 特異的RNA (ROX検出) ライノウイルス特異的RNA (Cy5検出) 	96反応分	FS0221503
FlexStar [®] HAdV & HMPV & PIV RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> ヒトアデノウイルス (HAdV) 特異的DNA (Cy5検出) ヒトメタニューモウイルス (HMPV) 特異的RNA (ROX検出) ヒトパラインフルエンザウイルス (PIV) 特異的RNA (FAM検出) 	96反応分	FS0251503
FlexStar [®] SARS-CoV-2 RT-PCR Detection Mix 1.5 RUO	<ul style="list-style-type: none"> Lineage B-βCoV 特異的RNA (FAM検出) SARS-CoV-2 特異的RNA (ROX検出) サンプリングコントロール (Cy5検出) 	96反応分	FS0151503

増幅ミックス

品名	容量	品番
FlexStar [®] (RT-)PCR Amplification Mix 1.5	96反応分	FS0011503
	384反応分	FS0011515

インターナルコントロール

品名	容量	品番
AltoStar [®] Internal Control 1.5	1152反応分	IC15-06

■ 本誌掲載のサービス、製品は医療用ではなく、研究用に限定して販売しています。医療品の製造、品質管理、各種診断、治療には使用しないでください。
■ サービスや製品の名称、仕様、プロトコルなどは改良などの理由から予告なしに変更される場合がありますので、予めご了承ください。

Filgen  **フィルジェン株式会社**
biosciences & nanosciences

【お問い合わせ】 試薬機器部

TEL : 052-624-4388 E-mail : support@filgen.jp

URL : https://filgen.jp/

代理店