

インフルエンザ検出用 ValuPanel

インフルエンザ A サブタイプ検出用

インフルエンザ A サブタイプを検出するためにあらかじめ設計された FAM・BHQ-1 標識プローブ、フォワードプライマー、リバースプライマーのセットです。研究・実験用のみにご利用いただけます。

対象の遺伝子識別特性

- Influenza A and Influenza B
- Influenza A subtypes H1, H3 and H5
- Human RNase P (Extraction Control)

製品ラインナップ

ご注文型式	製品名	サイズ / スケール	配列
RNP-R-20	Human RNase P Extraction Control Reverse Primer	20 nmol del	GAG CGG CTG TCT CCA CAA GT
H1-F-20	InfA/H1, Influenza A/H1 Subtype Forward Primer	20 nmol del	AAC TAC TAC TGG ACT CTR CTK GAA
H1-P-5	InfA/H1, Influenza A/H1 Subtype Probe	5 nmol del	FAM-TGA YCC AAA GCC (T-BHQ1)CT ACT CAG TGC GAA AGC-Spacer C3
H1-R-20	InfA/H1, Influenza A/H1 Subtype Reverse Primer	20 nmol del	CCA TTG GTG CAT TTG AGK TGA TG
H3-F-20	InfA/H3, Influenza A/H3 Subtype Forward Primer	20 nmol del	AAG CAT TCC YAA TGA CAA ACC
H3-P-5	InfA/H3, Influenza A/H3 Subtype Probe	5 nmol del	FAM-CAG GAT CAC ATA TGG GSC CTG TCC CAG-BHQ1
H3-R-20	InfA/H3, Influenza A/H3 Subtype Reverse Primer	20 nmol del	ATT GCR CCR AAT ATG CCT CTA GT
H5a-F-20	InfA/H5a, Influenza A/H5 Subtype Forward Primer	20 nmol del	TGG AAA GTR TAA RAA ACG GAA CGT
H5a-P-5	InfA/H5a, Influenza A/H5 Subtype Probe	5 nmol del	1:1 mixture of FAM-TGA CTA CCC GCA G(T-BHQ1)A TTC AGA AGA AGC AAG ACT AA-Spacer C3 & FAM-CAA CTA TCC GCA G(T-BHQ1)A TTC AGA AGA AGC AAG ATT AA-Spacer C3

製品ラインナップ (続き)

ご注文型式	製品名	サイズ / スケール	配列
H5a-R-20	InfA/H5a, Influenza A/H5 Subtype Reverse Primer	20 nmol del	YGC TAG GGA RCT CGC CAC TG
H5b-F-20	InfA/H5b, Influenza A/H5 Subtype Forward Primer	20 nmol del	GGA ATG YCC CAA ATA TGT GAA ATC AA
H5b-P-5	InfA/H5b, Influenza A/H5 Subtype Probe	5 nmol del	FAM-TACCCATACCAA CCA (T-BHQ1)CT ACC ATT CCC TGC CAT-Spacer C3
H5b-R-20	InfA/H5b, Influenza A/H5 Subtype Reverse Primer	20 nmol del	CCA CTC CCC TGC TCR TTG CT
INFA-F-20	InfA, Universal Influenza A Forward Primer	20 nmol del	GAC CRA TCC TGT CAC CTC TGA C
INFA-P-5	InfA, Universal Influenza A Probe	5 nmol del	FAM-TGC AGT CCT CGC TCA CTG GGC ACG-BHQ1
INFA-R-20	InfA, Universal Influenza A Reverse Primer	20 nmol del	AGG GCA TTY TGG ACA AAK CGT CTA
INFB-F-20	InfB, Universal Influenza B Forward Primer	20 nmol del	TCC TCA AYT CAC TCT TCG AGC G
INFB-P-5	InfB, Universal Influenza B Probe	5 nmol del	FAM-CCA ATT CGA GCA GCT GAA ACT GCG GTG-BHQ1
INFB-R-20	InfB, Universal Influenza B Reverse Primer	20 nmol del	CGG TGC TCT TGA CCA AAT TGG
RNP-F-20	Human RNase P Extraction Control Forward Primer	20 nmol del	AGA TTT GGA CCT GCG AGC G
RNP-P-5	Human RNase P Extraction Control Probe	5 nmol del	FAM-TTC TGA CCT GAA GGC TCT GCG CG-BHQ1

※ご注意：本パンフレットに掲載の製品は、すべて研究・実験用です。人・動物の診断あるいは治療等の臨床用途に使用することはできません。



公認代理店：

プライムテック株式会社 www.primetech.co.jp

本社：〒112-0002 東京都文京区小石川1-3-25 小石川大国ビル2F
Phone (03) 3816-0851 (代表) Fax. (03) 3814-5080

E-mail : reagents@primetech.co.jp

製造元：

BIOSEARCH™
TECHNOLOGIES
GENOMIC ANALYSIS BY LGC