

新型コロナウイルス検出用 プライマー・プローブセット合成 『N2 セットのみ』『Mixture サービス』ご提供しております。

ご要望に
お応えして

新型コロナウイルス検出用 プライマー・プローブセット合成 『N2セットのみ』『Mixtureサービス』

日本遺伝子研究所の『新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）検出用プライマー・プローブセット合成』は…

- ▶リアルタイム One-Step RT-PCR 法用です。
- ▶国立感染症研究所の「病原体検出マニュアル 2019-nCoV Ver.2.9.1」に則ったカスタム合成サービスです。
- ▶国立感染症研究所の反応スキームを用いた場合、1 セットで 500 反応できます。
- ▶N_Sarbeco_F1 & R1 & P1 (N セット)、NIID_2019-nCoV_N_F2 & R2 & P2 (N2 セット) は国立感染症研究所のプライマー・プローブ配列で、プローブは FAM-BHQ1 修飾です。

『N2 セットのみ』

新型コロナウイルス検出用 N2 プライマー・プローブセット合成

従来の N&N2 セット合成より、「N2 セット」のみでのご提供も開始いたします。

国立感染症研究所発行「新型コロナウイルス検査法の運用についてのガイドライン第3版」では、やむを得ない場合に限り、N2 セットの PCR のみを実施する運用例も掲載されています。このような場合には、本セット合成が大変便利です。

『Mixture サービス』

新型コロナウイルス検出用 プライマー・プローブセット合成 Mixture サービス

あらかじめセットのプライマー・プローブを混合した「Mixture サービス」も開始いたします。

「新型コロナウイルス検出用 N&N2 プライマー・プローブセット合成」「新型コロナウイルス検出用 N2 プライマー・プローブセット合成」について、オプションで Mixture サービスを承ります。Mixture サービスには追加料金は発生しません。

- 国立感染症研究所のマニュアルに則ったリアルタイム RT-PCR 20 μ L の系に、Mixture を 2 μ L 投入する仕様です。
- 100 反応分ずつを 5 本のチューブに分注してお届けします。そのため、分注の手間や品質劣化のリスクが大幅に減少するので、無駄がなく合理的です。

プライマー・プローブセット合成 ラインナップ

新型コロナウイルス検出用 N&N2 プライマー・プローブセット合成 500 反応/1 セット ¥55,000 (税込み)
new 新型コロナウイルス検出用 N2 プライマー・プローブセット合成 500 反応/1 セット ¥27,500 (税込み)

新型コロナウイルス検出用 プライマー・プローブセット合成 ⇒詳しくは[こちら](#)
詳しくは弊社ホームページをご覧ください。