

新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）抗原検査キット

5テスト包装新発売のお知らせ

2022年4月11日

製品の詳細情報はこちら

https://ivd.mbl.co.jp/diagnostics/products/infection/GLINE-2019-nCoV_Ag_Kit.html

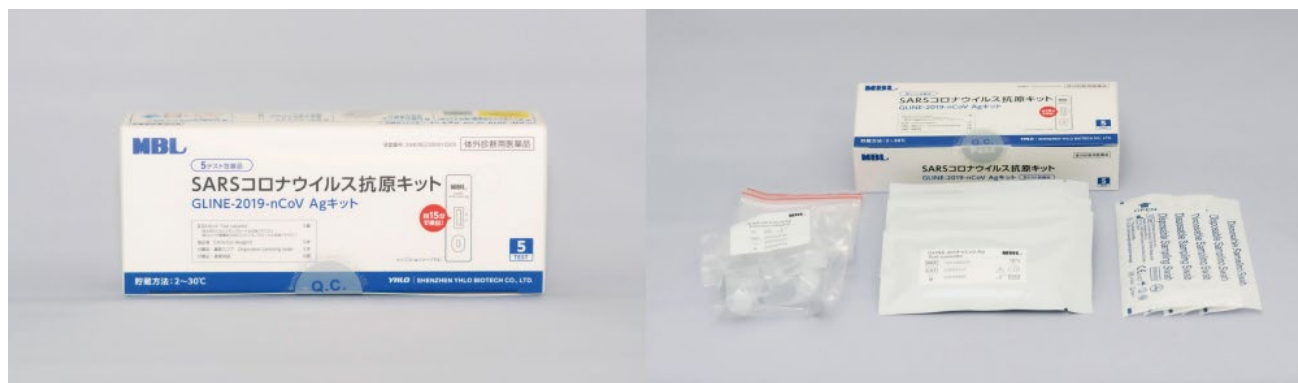
ご注文・お問合せはこちら

<https://ivd.mbl.co.jp/diagnostics/inq/>

株式会社医学生物学研究所（取締役社長 山田 公政）は、新型コロナウイルス（SARS-CoV-2）抗原検査簡易キット「GLINE-2019-nCoV Ag キット」の5テスト包装品（以下、本品）を2022年4月11日より発売開始しました。

本品はご好評いただいている「GLINE-2019-nCoV Ag キット（Code No. YH-G86256／1テスト包装品）」の5テスト包装品となります。複数包装品のご要望にお応えするため新たに発売しました。

抗原・抗体を取り扱う検査薬メーカーとして長い歴史を持つ当社は、新型コロナウイルス感染拡大阻止を使命と捉え、持てる知見やリソースを最大限に活用して社会に貢献してまいります。



※写真はイメージです。予告なく外観等が変更になる場合があります。ご了承ください。

<製品情報>

[体外診断用医薬品]

製品名：GLINE-2019-nCoV Ag キット

Code No.：YH-G86257

希望納入価格（税別）：5,000 円

包装単位：5テスト

測定原理：イムノクロマト法*

貯蔵方法：2～30℃

有効期間：18 箇月

*イムノクロマト法：検体をキット滴下することでウイルス感染等の有無を調べることができる抗原・抗体検査法です。毛細管現象を利用しているため検査に機械を必要とせず、判定は目視により行うことができます。検体を反応カセットに滴下してから15～20分程度で結果を判定できる簡便性・迅速性に優れた手法です。

[PRESS RELEASE]

お客様各位

MBL 株式会社 医学生物学研究所
A JSR Life Sciences Company

本リリースに関するお問い合わせ：

株式会社医学生物学研究所

本社所在地 〒105-0012 東京都港区芝大門 2 丁目 11 番 8 号 住友不動産芝大門二丁目ビル

電話 03-6684-6860（代表）

お問い合わせフォーム：<https://ivd.mbl.co.jp/diagnostics/inq/>

本製品の詳細情報はこちらをご参照ください。

https://ivd.mbl.co.jp/diagnostics/products/infection/GLINE-2019-nCoV_Ag_Kit.html

本製品の使用方法はこちらをご参照ください。

https://www.mbl.co.jp/products/ivd/GLINE-2019-nCoV_Ag_Kit.html

キットの使用方法が分かりやすいイラストや映像でご確認いただけます。

株式会社医学生物学研究所の新型コロナ特設サイトはこちらをご参照ください。

<https://www.mbl.co.jp/novelcoronavirus/>

PCR 検査や抗体自動測定装置をご紹介

【株式会社医学生物学研究所について】

1969 年に日本で最初の抗体メーカーとして設立され、現在では、免疫学的領域のみならず、遺伝子診断の領域にも事業を拡大して、臨床検査薬及び基礎研究用試薬の研究・開発・製造・販売を行っています。

臨床検査薬事業では、自己免疫疾患、がん、感染症等の検査薬の開発・販売を行っています。自己抗体診断分野では日本国内トップメーカーとして製品ラインナップの充実を図り、難治性疾患の多い当該分野の医療に貢献しています。がん診断分野では医薬品の効果を予測するコンパニオン診断薬を開発し、個別化医療に貢献しています。

以上