

ご案内

SARS コロナウイルス抗原キットによる
新型コロナウイルス変異株の検出について

お客様各位

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社では SARS コロナウイルス抗原キットについて、新型コロナウイルス変異株が検査に与える影響を評価しております。9月30日に「GLINE-SARS-CoV-2&FluA+B キット」が新発売となり対象製品に追加されましたため、改めてご案内いたします。

今後とも一層のご愛顧を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

2022年9月

表 1. *In silico* 解析（データベース上のゲノム配列解析）により検出への影響がないことが推定された変異株

WHO 名称 (PANGO 系統)	WHO 名称 (PANGO 系統)	WHO 名称 (PANGO 系統)
Alpha (B.1.1.7)	Kappa (B.1.617.1)	Omicron (BA.2.75)
Beta (B.1.351)	Mu (B.1.621)	
Gamma (P.1)	Omicron (B.1.1.529)	
Delta (B.1.617.2)	Omicron (BA.2)	
Lambda (C.37)	Omicron (XE)	
Eta (B.1.525)	Omicron (BA.4)	
Iota (B.1.526)	Omicron (BA.5)	

表 2. ウイルスを用いた LoD 試験により検出への影響がないことが確認された変異株

名称 (WHO) PANGO 系統
Omicron (BA.1)

対象製品：

製品コード	製品名	包装
YH-G86256	GLINE-2019-nCoV Ag キット	1 テスト
YH-G86257	GLINE-2019-nCoV Ag キット	5 テスト
DG80008	GLINE-SARS-CoV-2&FluA+B キット	5 テスト

2022年9月

株式会社医学生物学研究所
信頼性保証部 品質保証室