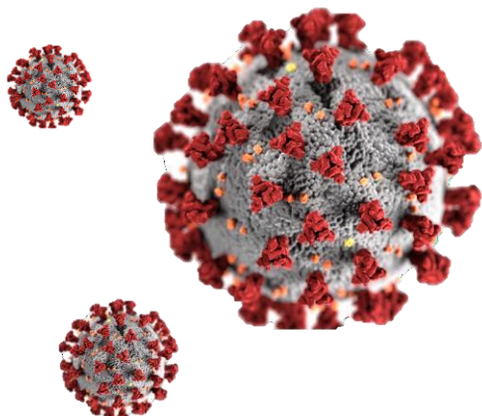


本品は抗SARS-CoV-2ヒトIgGおよびIgMを検出するためのイムノクロマトキットです。



COVID-19(新型コロナウイルス)は、ヒトではこれまでに同定されていないSARS-CoV-2によって引き起こされる呼吸器感染症です。WHOは、このβ-コロナウイルスをパンデミック病として世界中に広がっている状況と宣言しました。

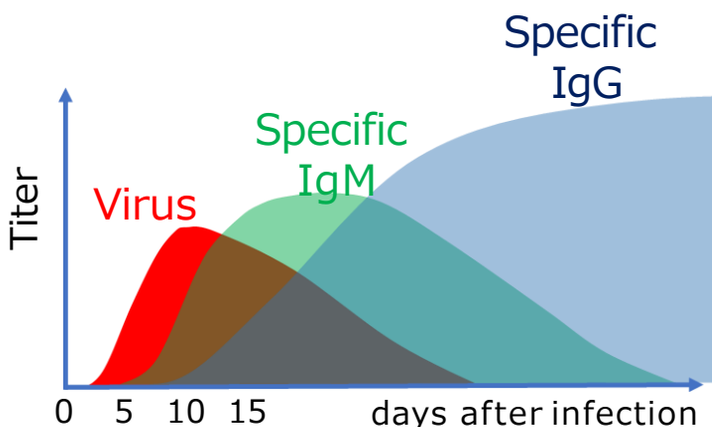
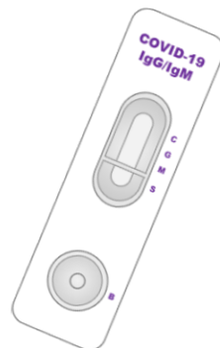
検出時間	15分以内
使用検体	全血 / 血清 / 血漿
貯蔵方法	2-30℃
有効期限	12ヵ月

製品内容

カタログ番号	製品名	数量	標準希望小売価格 (税抜)
PKOV0314	KOVIcheck COVID-19 IgG/IgM	40 テスト分/箱	200,000円

主な特徴

- シンプルな操作で抗体を15分以内で検出可能
- 全血、血清、血漿ともに検体として使用可能



COVID-19においてIgMは感染の初期段階で生成されます。IgGは感染後期の段階で多く生成されます。従って、IgMとIgGの検査を同時に行うことによって、Covid-19感染がどの段階であるかの情報を検出できる可能性があります。

注意

本品は新型コロナウイルスに対する抗体を検出する製品です。

本品は研究用試薬であり、体外診断用医薬品ではありません。よって、医療・臨床診断には使用できません。

販売先は研究機関、医療機関のみとさせていただきます。ご不明な点は【販売業者：株式会社ロバート・リード商会】までお問い合わせください。

KOVIcheck COVID-19 IgG/IgM

抗SARS-CoV-2ヒトIgGおよびIgMを検出するための
イムクロマトキット

キット内容



試験
カセット



緩衝液ボトル



キャピラリー

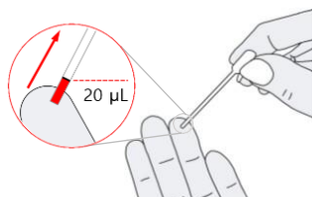
代表的な検出方法

指先からの全血使用

① 検体採取

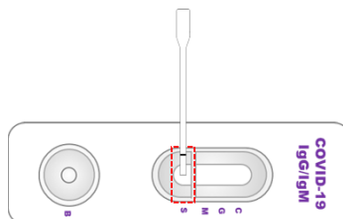
ランセット等を使用して20 μ L の全血をキャピラリーで
採取します。

※ランセットは本品に含まれておりません。



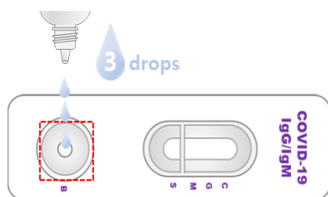
② 検体の滴下

試験カセットの (S) の位置に採取した全血を滴下します。



③ 緩衝液添加

3滴 (約 90 μ L) の緩衝液を真上から試験カセットの (B)
の位置に滴下します。



④ 検出時間

10-15分で検査結果を確認出来ます。

15 min



【注意】

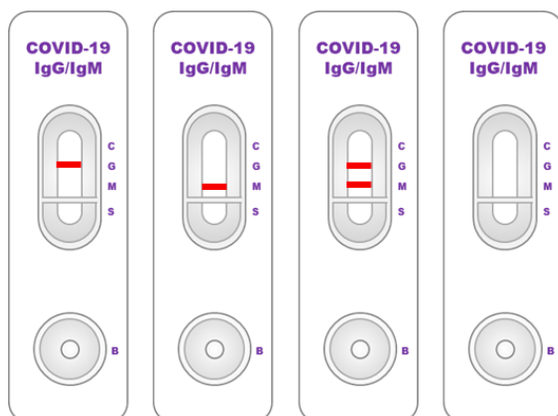
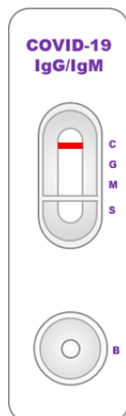
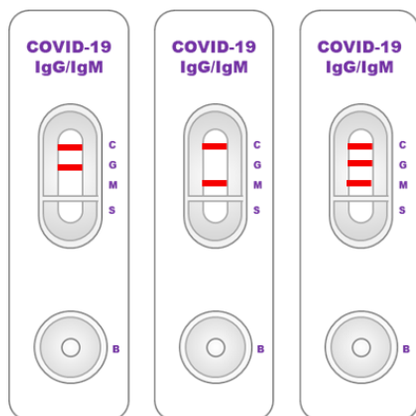
検出時間が15分を超えた試験カセット
は読み取らないでください。正しくない結
果になる可能性があります。

試験結果の判定

陽性

陰性

無効



製造元

ProteomeTech Inc.

A-702, 401 Yangcheon-Ro, Gangseo-Gu,
Seoul 07528, Republic of Korea
Tel: +82-2-6968-5278
Website: www.proteometech.com

販売業者

株式会社ロバート・リード商会
ROBERT REID INC.

〒112-0002 東京都文京区小石川4-22-2
TEL:03-3830-7375 FAX: 03-3830-7376