

STANDARD Q

COVID-19 IgM/IgG Plus

取扱説明書

検査を実施する前によくお読みください。

REF)09COV70G

SD BIOSENSOR

キット内容



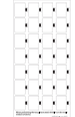
テストデバイス
(乾燥剤入りアルミパウチ内)



緩衝液ボトル



採血用スポイト
(20μl)



フィルム
(屋外使用用)



取扱説明書

※同梱の表示保護フィルムは屋外使用時にご使用ください。

準備

1 本書をよくお読みください。



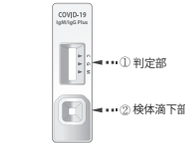
2 アルミパウチに記載されている有効期限をご確認ください。
期限切れの場合使用しないでください。



3 アルミパウチ内のテストデバイスと乾燥剤を確認してください。



<アルミパウチ>



<テストデバイス>

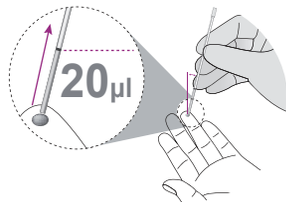


● 黄色
● 緑色
黄色: 有効
緑色: 無効
<乾燥剤>

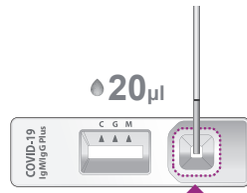
使用方法

毛細管全血使用時

1 検体の採取
付属のスポイトを使用し、20μlの位置にある黒い線まで採血します。
(スポイトを押し吸い取るように)



2 検体の注入
毛細管中の血液を全てテストデバイス検体滴下部に注入します。



3 緩衝液の注入。
3滴(約90μl)のバッファ液を検体滴下部に注入します。



4 結果の読み取り
必ず10~15分の間に読み取ってください。

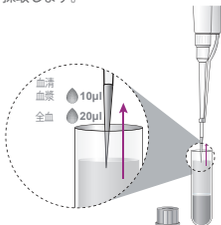


10 - 15分

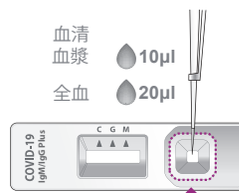
⚠ 誤判定の可能性があるため、15分以降の結果は読み取らないでください。
注意

血清/血漿/静脈全血使用時

1 検体の採取
マイクロピペットを使用し血清・血漿の場合は10μl、全血の場合は20μlを採取します。



2 検体の注入
マイクロピペット中の血清・血漿・血液を全てテストデバイスに注入します。



3 緩衝液の注入。
3滴(約90μl)のバッファ液を検体滴下部に注入します。



4 結果の読み取り
必ず10~15分の間に読み取ってください。



10 - 15分

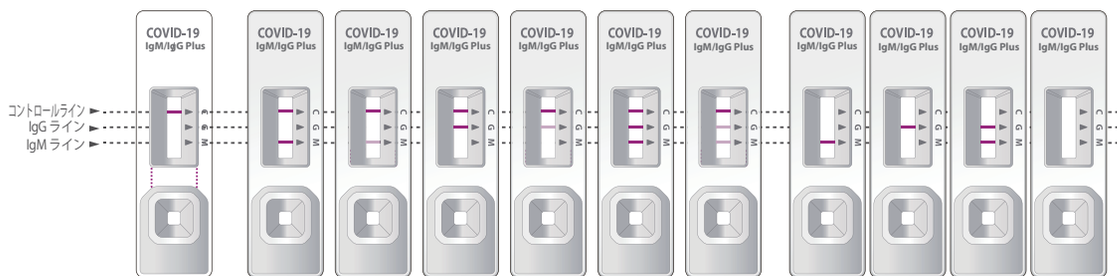
⚠ 誤判定の可能性があるため、15分以降の結果は読み取らないでください。
注意

検査結果の判定

陰性

陽性

無効



新しいテストデバイスを使用し再テストを行ってください。

1. 結果ウィンドウの上部のコントロールラインが現れればテストは正常です。(C)
2. 結果ウィンドウの下部にラインが表示された場合、IgM / IgG (M, G) のテストラインです。
3. コントロールラインがかすれていたり、テストラインが均一でない場合でも、正常です。テスト結果は有効です。

* 抗Nタンパク質・抗Sタンパク質抗体の判別はできません。

* STANDARD Q COVID-19 IgM / IgG Plus は、SARS-CoV-1に対する抗体と交差反応する場合があります。

* 抗体検査の結果はSARS-CoV-2感染の診断目的として使用しないでください。

* 陽性の結果は、病歴、RT-PCRの結果、およびその他の利用可能なデータと併せて検討する必要があります。

製造元

SD BIOSENSOR

C-4&5Floor, 16, Deogyong-daero 1556beon-gil,
Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16690,
REPUBLIC OF KOREA
Tel +82-31-300-0400 | Fax +82-31-300-0499

輸入販売元

株式会社 マルコム

〒151-0071
東京都渋谷区本町4-15-10
e-mail: mdinfo@malcom.co.jp
URL: http://www.malcom.co.jp

製品に関するお問い合わせ先
マルコム コールセンター

0120-901-656

9:00~17:00(土・日・祝祭日のぞ)
電話番号をよくお確かめの上、おかけ頂きますようお願いいたします。

20210428