

Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test Card



Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test Card (RUO) は、ヒトの鼻咽頭から綿棒で採取した検体に付着した新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 抗原を定性的に検出するためのクロマトグラフィーによる迅速な免疫学的測定法です。

- **使いやすい :**
鼻咽頭ぬぐい液などから綿棒で容易に検体を採取
- **迅速で便利 :**
15分で結果が判明。詳しい説明は不要
- **高性能 :** 鼻咽頭ぬぐい液の場合
特異性 (Specificity) :99.14%
感度 (Sensitivity) :96.08%
精度 (Accuracy) :98.59%
- **簡易迅速検査 (POCT) :**
機器類の用意不要



製品番号	製品名	包装	価格
074114A020	Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test Card (RUO)	20 tests	39,000円

数量ディスカウントもありますので、弊社営業部までお問い合わせをください。
表示価格には消費税は含まれていません。また、価格は予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。

【使用上の制限】

- ・本製品は研究用に限定して販売しております。
- ・本製品は、ヒト鼻咽頭に存在するSARS-CoV-2の抗原を定性的に検出する*in vitro*免疫クロマトグラフィーテストです。
- ・本製品の陽性結果は、SARS-CoV-2感染の可能性を示しますが、感染の判定については他の判定方法と併せて総合的にご判断ください。
- ・本製品の陰性結果は、SARS-CoV-2による感染の可能性を排除するものではありません。

Ref:MSAL10012-ENG-1

Rapid SARS-CoV-2 Antigen Test

検体中の新型コロナウイルスを迅速に、定性的に検出します。

【使用法は、添付のプロトコールをよく読みご使用ください】

【使用方法】

鼻咽頭ぬぐい液



- 1) 綿棒を患者の鼻孔に慎重に挿入する。
(最も分泌物の多い後鼻咽頭の鼻腔で使用する)
- 2) 後鼻咽頭の表面を綿棒でなぞる。
綿棒を数回回転させる
- 3) 鼻腔内から綿棒を引き抜く



抽出バッファーを全量抽出チューブに入れる。



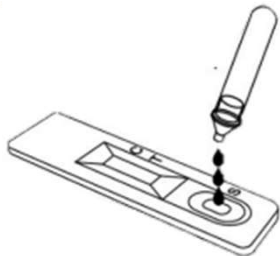
綿棒を差し込み、回転して混ぜる。



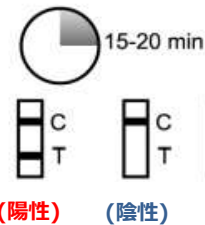
抽出チューブを指でつまみ、綿棒を引き抜く。



ノズルキャップをはめる。



チューブを押して検体を3滴(約75ul)、検体用ウェルに滴下します。



15~20分後に結果を読み取ってください。

(陽性) (陰性) (無効)

【結果の解釈】

陽性：15~20分以内に2つの着色したバンド、すなわちControl Zone (C)とTest Zone (T)のそれぞれに着色したバンドが現れたら、結果は陽性と判定されます。Test Zone (T)のバンドがどんなに薄くても結果は陽性とみなされます。なお、陽性の判定は、他の病原体の重感染を排除するものではありません。

陰性：15~20分以内にControl Zone (C)に一つのバンドが現れ、Test Zone (T)に着色したバンドが現れなかったら、結果は陰性と判定されます。陰性の判定は、SARS-CoV-2ウイルスの感染を排除するものではなく、もしCOVID-19が疑われた場合には、分子診断法にて確認してください。

無効：15~20分以内にControl Zone (C)に着色バンドが現れない場合、検査結果は無効となります。新しいテストデバイスで再度検査を行ってください。

20210817

株式会社エムピーバイオジャパン
東京都中央区日本橋人形町3-7-14
Tel. 03-6667-0730
E-mail : custserv.jp@mpbio.com

【白井物流センター（受注窓口）】
千葉県白井市平塚2802-1
Tel.047-492-8200 Fax.047-492-8201