抗原検査ツインチェック



ツインチェックとは

有症者に対して、新型コロナウイルスかインフルエンザか普 通の風邪かの判断の一助として、これらを同時に簡易的か つ迅速に検査できると有効で医療機関の負担が減るという 現場の声から『抗原検査ツインチェック』が開発されました。





ツインチェックの特徴

- ●検体採取場所で検査を実施
- ●判定時間はおよそ15分
- ●必要な全てのキットが同梱され、特別な機器は不要(イムノクロマト法)
- ●シンプルで時間を節約できる手順
- ●コンタミネーション率が低い
- ●欧州で医療機器として販売許可となるCEマークを取得
- ●インフルエンザやコロナウイルス(229E・OC43・NL63・HKU1)への交差反応無し

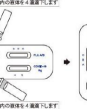


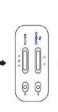
販売価格

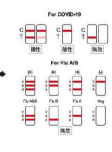
2. 750円(税別2. 500円)

商品情報

新型コロナウイルス	感度	91%(71/78)(95%CI*:82.6%~95.6%)
	特異度	100%(205/205)(95%CI*:98.2%~100%)
インフルエンザA型	感度	88.5%(46/52)(95%CI*:77.0%~94.6%)
	特異度	100%(231/231)
	 精度	(95%CI*:98.4%~100%)
インフルエンザB型	感度	84.4%(38/45)(95%CI*:71.2%~92.3%)
	 特異度	99.6%(237/238)
	 精度	(95%CI*:97.7%~99.9%)
		*信頼区間
原産	中国	
製造元	Hangzhou HEO Technology Co.,Ltd.	
承認	CEマーク(EU加盟国基準適合)取得	
――――――――――――――――――――――――――――――――――――	4SDS*CEZ	







·※日本語説明書付き(MSDS・CEマーク証明書・各国承認証明書提供可)

注意点

- ●当製品は、体外診断用医薬品ではなく、新型コロナウイルスの抗体の有無を見るための試験研究用としての使用に限定されます。
- ●本品の判定が陰性であっても、SARS-CoV-2感染を否定するものではありません。本品の陰性判定は、非感染の確定診断には使用できず、確定診断の為には核酸検査などの追加試験の実施が必要です。
- ●検体採取及び取り扱いについては、必要なパイオハザード対策を講じてください。
- ●本品はSARS-CoVとの反応性が確認されています。なお、本邦承認済みの抗原簡易検査キットもSARS-CoVとの反応性がございますが、緊急性を鑑み許容可能として承認されております。
- ●本製品の購入・使用により発生した損害および損失について、弊社では責任を負いません。



フティ株式会社 054-264-1700

〒420-0803 静岡市葵区千代田7丁目1番43号 FAX 054-264-1278 URL http://www.lofty.jp