

Antigenní test COVID-19 sliny, nos 1ks v balení



Je určen k rychlé a spolehlivé detekci Covid-19 z hrčnicích hlenů (sputa) a slin nebo výtěru z nosu.

~~Cena základní~~ 139,00 Kč

Prodejní cena se slevou

CENA (S DPH): 139,00 Kč

Sleva

[Ask a question about this product](#)

Výrobce [NATHAN s.r.o.](#)

Univerzální antigenní rychlotest na detekci Covid-19 ze vzorku slin nebo výtěru nosu na bázi koloidního zlata. Je určen k **rychlé a spolehlivé detekci Covid-19** z hrčnicích hlenů (sputa) a slin nebo výtěru z nosu. Pomáhá při diagnostice ve firmách, na úřadech, školách, ale i pro soukromé účely k odlišení virózy či chřipky od onemocnění Covid-19.

Testy i distributor jsou schváleny Ministerstvem zdravotnictví pro uvádění zdravotnických prostředků na trh ČR. Testy proplácí pojišťovny - Platí pro výrobce antigenních testů, pro které vydalo ministerstvo výjimku podle §4 odst.8 nařízení vlády č.56/2015Sb. Dle MPO nemusíte testy kupovat pouze u registrovaných firem, ale stačí využít schválené testy (značka, typ, výrobce) MZČR.

- kvalitní detekce koronaviru Covid-19 ve vzorcích výplachu dutiny ústní a sputa nebo výtěru z nosu či nosohltanu
- rychlá detekce - výsledek do 15 ti minut
- vysoká přesnost a účinnost 98,1%
- určeno pro profesionální i domácí použití
- velmi vhodné pro testování dětí

Imunochromatický membránový test, který používá vysoce citlivé monoklonální protilátky k detekci nukleokapsidového proteinu ze SARS-CoV-2 ve vzorku sputa / slin nebo výtěru z nosu či nosohltanu. Tento rychlý antigenní test poskytuje výsledky během několika minut při vysoké úrovni spolehlivosti až 98,1 %. Aby tato spolehlivost fungovala je nutné provést test správně.

Co je potřeba dodržet:

1.Pro dosažení maximální přesnosti je důležité zakašlat a vytáhnout hlen k detekci z oblasti krku, tam se nachází největší množství virů, ve slinách je přítomna menší koncentrace virů, nebo získat nosní hlen výtěrem nosu.

2.Zásadní je také dobře rozpustit vzorek získaných hlenů v detekčním roztoku pufru. Tento produkt je určen pouze pro rychlou orientační a pomocnou diagnostiku virových infekcí COVID-19. Konečná klinická diagnóza by měla brát v úvahu také faktory, jako jsou příznaky a výsledky dalších testů založených na jiných způsobech detekce.

3.Negativní výsledek naznačuje, že virová nálož v testovaném vzorku je pod detekční mezí tohoto produktu. Nelze ovšem zcela vyloučit možnost virové infekce pacienta.

4.Pozitivní výsledek naznačuje, že testovaný vzorek má virovou nálož vyšší než je detekční mez tohoto produktu. Intenzita barvy testovacího proužku však nemusí odpovídat závažnosti infekce nebo progresi onemocnění pacienta, jedná se o kvalitativní test.

Interpretace výsledků:

Do 15 minut obdržíte výsledek. Po 30 minutách se již výsledek považuje za nepřesný a neplatný.

Pozitivní (+): Proužek T i C se objeví do 15 minut.

Negativní (-): Proužek C se objeví, zatímco proužek T se neobjeví.

Obsah: 1 ks

Země původu: Čína
