



# ANTIGENNÍ TEST COVID 19

kód: 960000

Rychlý imunologický test pro kvalitativní detekci specifických antigenů SARS-COV-2 z předních částí nosu nebo nosohltanu. Sada je vhodná i pro **domácí sebetestování, či testování zaměstnanců ve firmách.**

Hlavní vlastnosti:

- rychlá detekce přítomnosti antigenu SARS-CoV-2
- pro testování výtěrů z nosu nebo z nosohltanu
- pro testování na počátku onemocnění
- vhodné pro sebetestování
- výsledek testu do 15 minut

Sada obsahuje 25 kapslí s pufrům pro nosní výtěr pro každý test zvlášť.

Relativní citlivost/účinnost: 96,97%  
Relativní specifita: 100%  
Doba použitelnosti: 2 roky  
Skladovací podmínky: 4-30 °C

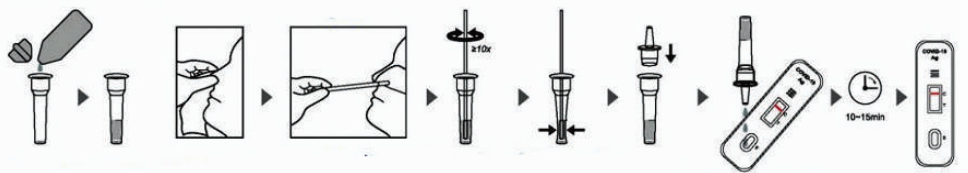


Množství specifických antigenů SARS-COV-2 v předních částech nosu je menší než v zadních partiích a v nosohltanu. Proto je důležité při odběru Z NOSU provést odběr i celou proceduru testu velmi pečlivě, přesně podle pokynů. Pro použití u jedinců podezřelých z nákazy koronavirem Covid-19 během prvních 7 dnů od nástupu prvních příznaků. Antigen je obecně detekovatelný v nosních a nosohltanových výtěrech během akutní fáze infekce.

## Postup testu:

před vlastním testem nechte zkušební soupravu i vzorky vytemperovat na pokojovou teplotu (15–30 °C)

## příprava extrakčního roztoku      odběr tampónem z nosu



do extrakční zkumavky vymáčknete celý obsah kapsle

před odběrem je nutné důkladně se vysmrkat

odeberte vzorek pomocí vyšetřovacího tampónu

promíchejte tampón s extrakčním roztokem

stlačte zkumavku a vyjměte tampón, abyste z tampónu vymačkali tekutinu

nasadte víčko s kapátkem

kápněte 3 kapky do jamky na kazetě vzorku

odečtěte výsledek

Na základě výjimky pro antigenní testy vydané MZČR podle § 4 odst. 8 nařízení vlády č. 56/2015 Sb. lze Antigen Rapid testovací sadu používat pro sebetestování laickou veřejností.

**V případě pozitivní antigenního testu bezprostředně informujte poskytovatele zdravotních služeb za účelem provedení konfirmačního testu.**

Použitý produkt, vzorky i další spotřební materiál zlikvidujte podle platných předpisů jako zdravotnický odpad.