

CZ Kvalita zaručena SD BIOSENSOR / Pouze pro in vitro diagnostiku

STANDARD Q

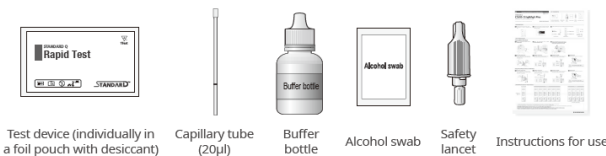
REF Q-NCOV-02C

# COVID-19 IgM/IgG Plus

STANDARD™ Q COVID-19 IgM/IgG Plus Test  
PŘED PROVEDENÍM TESTU SI POZORNĚ PŘEČTĚTE

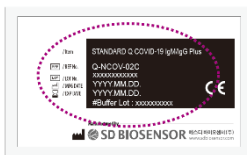
SD BIOSENSOR

## KIT CONTENTS



### PŘÍPRAVA

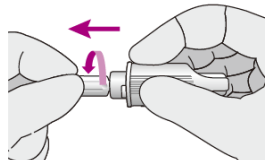
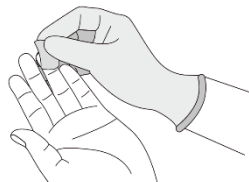
1. Pečlivě si přečtěte pokyny pro použití testu STANDARD Q COVID-19 IgM / IgG Plus.
2. Zkontrolujte datum expirace na zadní straně fóliového sáčku. Nepoužívejte testovací zařízení, pokud uplynula doba použitelnosti.
3. Zkontrolujte testovací zařízení i vysoušedlo ve fóliovém sáčku.



### POSTUP TESTOVÁNÍ

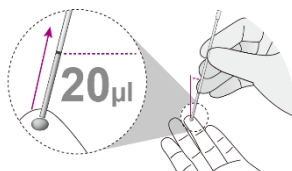
#### Použití kapilární plné krve

1. Očistěte koneček prstu alkoholovým tamponem.
2. Otočte ochrannou čepičku bezpečnostní lancety a vytáhněte ji.
3. Umístěte bezpečnostní lancet na oblast, která má být propíchnuta. Jemně zatlačte bezpečnostní lancet dolů, dokud neuslyšíte zvuk „cvaknutí“.

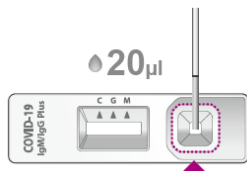


#### 4. Odběr vzorků

Pomocí kapiláry odeberte 20 µl plné kapilární krve do černé linie kapiláry.



5. Přidání vzorků  
Přidejte odebranou kapilární plnou krev do jamky na vzorek testovacího zařízení.



6. Dávkování pufru  
Přidejte 3 kapky (90 µl) pufru vertikálně do jamky na vzorek testovacího zařízení. Umístěte bezpečnostní lancet na oblast, která má být propíchnuta. Jemně zatlačte bezpečnostní lancet dolů, dokud neuslyšíte zvuk „cvaknutí“.



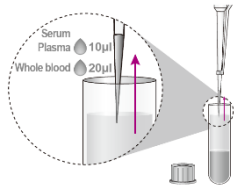
7. Doba pro vyhodnocení testu  
Načítání výsledku testu trvá 10-15 minut.



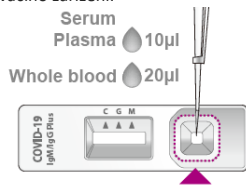
Výsledky testu nečtěte po 15 minutách. Může to vést k falešným výsledkům.

#### Používání plné krve v séru / plazmě / žíle

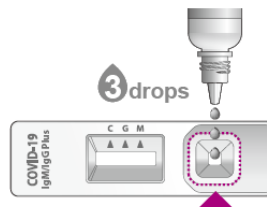
1. Odběr vzorků  
Pomocí mikropipety odeberte 10 µl séra, plazmy nebo 20 µl plné venózní krve pomocí mikropipety.



2. Přidání vzorků  
Přidejte odebrané sérum, plazmu nebo venózní plnou krev do jamky na vzorek testovacího zařízení.



3. Dávkování pufru  
Přidejte 3 kapky (90 µl) pufru vertikálně do jamky na vzorek testovacího zařízení.

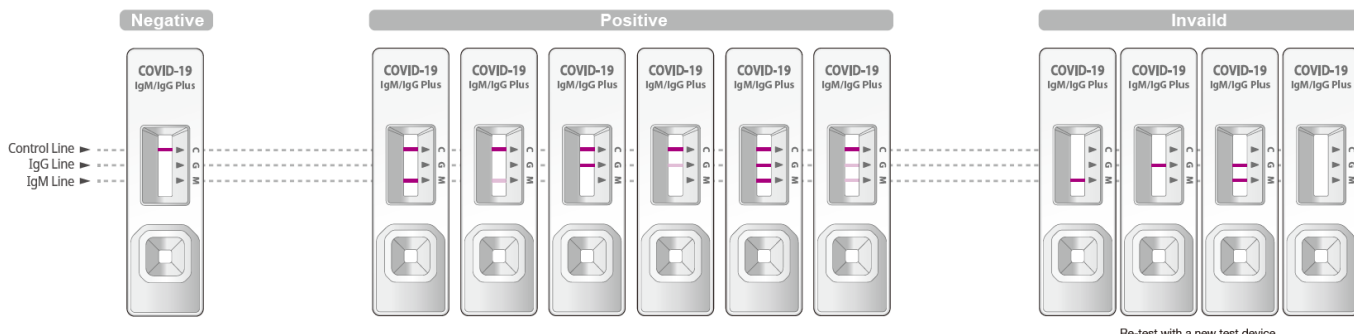


4. Doba pro vyhodnocení testu  
Načítání výsledku testu trvá 10-15 minut.



10 - 15 mins  
Výsledky testu nečtěte po 15 minutách. Může to vést k falešným výsledkům.

### INTERPRETACE VÝSLEDKU TESTU



Re-test with a new test device.




Spĺite požadavky smernice 98/79 / ES o diagnostických zdravotnických prostriedkoch in vitro



Referenční číslo / Diagnostika in vitro / Viz Návod k použití / Obsahuje dostatečné množství pro <n> testy / Varování / Poznámka / Nepoužívejte znovu / Označení teplotních omezení, ve kterých musí být preparativní obal uchovávan a manipulován. / Spotřebujte do / Číslo šarže / Výrobce / Datum výroby / Výrobek udržovat v suchu / Chraňte před sluncem / Nepoužívejte, pokud je obal poškozený

