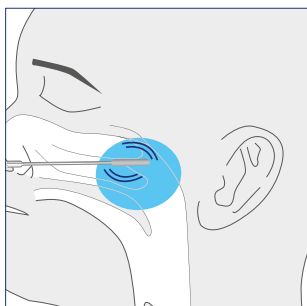
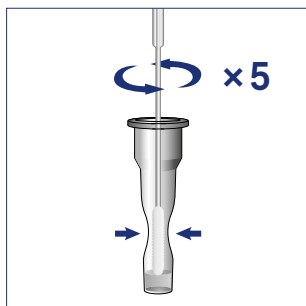


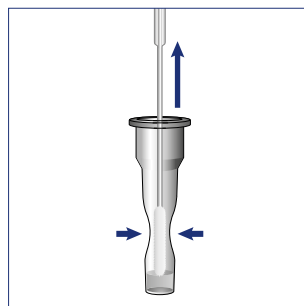
SD Biosensor Standard Q COVID-19 Ag -pikatesti



1 Ota nenä-nielunäyte viemällä steriili tikku sieraimen kautta takanieluun. Pyyhkäise näyte limakalvolta ja poista tikku.



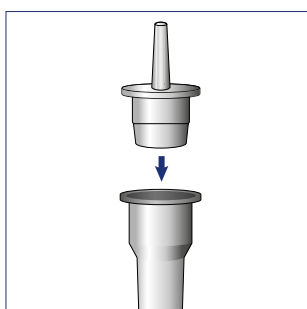
2 Laita näytteenottotikku uuttoputkeen. Pyöritä näytteenottotikkua vähintään viisi (5) kertaa puristaen samalla uuttoputkea.



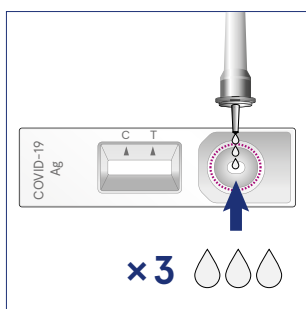
3 Poista näytteenottotikku samalla kun painat uuttoputken sivuja poistaaksesi nesteen tikusta. Hävitä tikku paikallisten määräysten mukaisesti.

Näytteenotto kuljetusliuoksesta

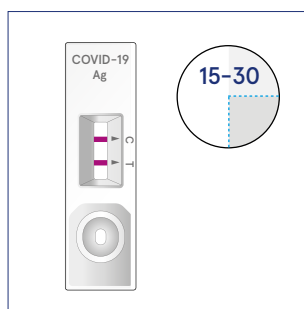
Kerää mikropipetillä 350 µl näytettä keräyskupista tai viruksenkuljetusnesteestä. Sekoita näyte uuttopuskuriin. Jatka kuten kohdissa 4, 5 ja 6 ohjeistetaan.



4 Paina suutinkorkki tiiviisti uuttoputken päälle.



5 Lisää kolme (3) tippaa näytettä näytekuppaan.

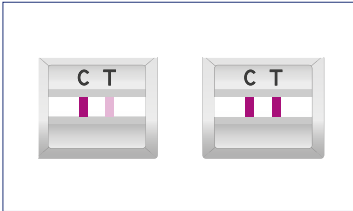


6 Testin tulos on luettavissa 15 minuutin kulutta. Testin tulos tulee tulkita viimeistään 30 minuutin kuluttua.

Tutustu käyttöohjeisiin ennen testin suorittamista.

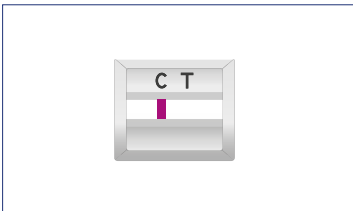
SD Biosensor Standard Q COVID-19 Ag -pikatesti

Tulosten tulkinta



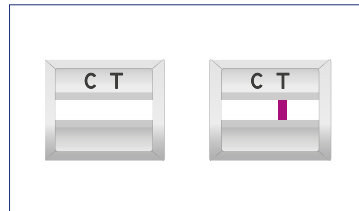
Positiivinen tulos

Värillinen kontrolliviiva, joka ilmestyy tulosikkunan yläosaan (C) osoittaa, että testi toimii asianmukaisesti. Toinen värillinen viiva ilmestyy tulosikkunan alareunaan (T). Tämä viiva on SARS-CoV-2 antigeeni testiviiva. Vaikka viiva olisi heikko (riippumatta siitä, kuinka heikko) tai epätasainen, testi on katsottava asianmukaisesti suoritetuksi ja testitulosta pidettävä positiivisena.



Negatiivinen tulos

Värillinen kontrolliviiva, joka ilmestyy tulosikkunan yläosaan (C) osoittaa, että testi toimii asianmukaisesti. Tulosikkunan alareunaan (T) ei ilmesty viivaa.



Virheellinen tulos

Tulos on aina virheellinen mikäli värillinen kontrolliviiva (C) ei tule näkyviin tulosikkunan yläreunaan osoittamaan, että testi toimii asianmukaisesti.

Kustannustehokas ja nopea testi SARS-2 antigeenin havaitsemiseksi nenä-nielunäytteestä.

Nopea ja joustava

- Tulos luettavissa **15–30 minuutin välillä**

Erinomainen suorituskyky

- Verrattuna PCR:n **suhteellinen herkkyys 96,2 % ja spesifisyys 99,68 %**

Turvallinen vieritestauksessa

- Inaktivoiva puskuri

Helppokäyttöinen

- Vain muutama vaihe näytteestä tulokseen
- Kaikki tarvittavat reagenssit sisältyvät pakkaukseen, mukaan lukien tarvittavat näytteenottotikut
- Säilytys huoneenlämmössä (2–30 °C)

Yhteystiedot

Aidian Oy

info@aidian.fi / 050 380 9684

Tilaukset: tilaukset@aidian.fi / 050 381 5198

www.aidian.fi

Tuote	Tuotenro.	Tilausno.
SD Biosensor Standard Q COVID-19 Ag test	09COV30D	154643

Vain terveydenhuollon ammattilaisten käyttöön.