

1 QuantiFERON®-TB Gold Plus (QFT®-Plus)

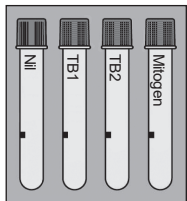
Verevõtukatsutid ühe patsiendi pakend

(katalooginr 622222) Kasutamiseks merepinna taseme ja 810 m vahel (katalooginr 623222) Kasutamiseks kõrgusvahemikus 1020–1875 m

SISU

4x QFT-Plus verekogumiskatsuti (Nil, TB1, TB2, Mitogen)

1x infoleht

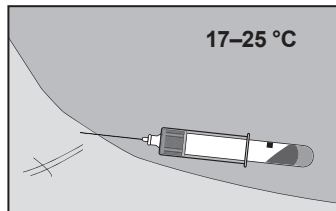


1085211ET vers. 04 09/2018

! Väljaspool määratud kõrgusvahemikku kasutamisel võib verevõtumaht muutuda. Kasutamiseks QFT-Plus ELISA komplektiga (katalooginr 622120 ja 622822).



2 VERE VÕTMINE



Võtke verd veenist.

Vaakumi abil täitub katsuti tähiseni 1 ml (must tähis on lubatud vahemik 0,8–1,2 ml).

Verevool võib olla aeglane.

Hoidke katsutit nõela küljes 2–3 sekundit pärast verevoolu peatumist.

Kui verekogus ei ulatu tähiseni, võtke verd juurde.

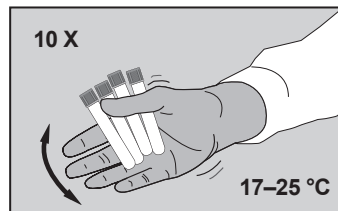
Tehniline näpunäide

Libliknõelad – valmistage voolikud enne QFT-Plus katsutite täitmist ette tavalise katsutiga (ei kuulu komplekti).

! HOIATUS.

- Järgige standardseid vere käsitsemise ettevaatusabinõusid.
- Katsuteid võib säilitada ja tuleb asutada toatemperatuuril (17–25 °C).

2 VERE VÕTMINE



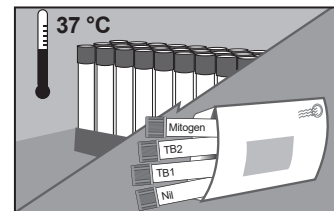
Raputage katsuteid kohe pärast nende täitmist kümme (10) korda piisava tugevusega, et katsuti kogu sisepind oleks verega kaetud ja katsuti seintel olevad antigeenid lahustuksid.



Katsuti temperatuur peab vere võtmise ajal olema vahemikus 17–25 °C. Liiga energiline raputamine võib geeli lagundada ja põhjustada valesid tulemusi.

Sildistage katsutid vastavalt nõuetele.

3 TRANSPORT/INKUBEERIMINE



1. VÕIMALUS Laboris inkubeerimine

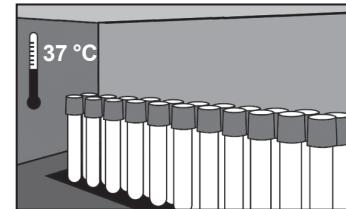
Katsutite temperatuur peab laborisse transportimisel olema vahemikus 17–27 °C. Veri tuleb inkubeerida võimalikult kiiresti 37 °C juures (kuni 16 tunni jooksul pärast vere võtmist).

Labori töötajad peavad katsuteid 10 korda ümber pöörates verd uuesti segama vahetult enne 37 °C juures inkubeerimist

Tehniline näpunäide

Tähistage katsutid märkusega „inkubeerimata“.

5 TRANSPORT/INKUBEERIMINE



2. VÕIMALUS Inkubeerimine verevõtukohas

Veri tuleb inkubeerida püstasendis võimalikult kiiresti (kuni 16 tunni jooksul pärast vere võtmist). Inkubeerige katsuteid püstasendis 37 °C juures 16–24 tundi.

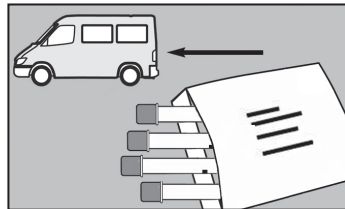
QIAGEN võib tarnida inkubaatoreid.

Tehniline näpunäide

Niiskust/CO₂ pole vaja.

Kui katsuteid ei inkubeerita 37 °C juures vahetult pärast vere võtmist, tuleb veri uuesti vahetult enne inkubeerimist segada, pöörates katsuti kümme korda tagurpidi.

6 TRANSPORT/INKUBEERIMINE



2. VÕIMALUS (järg)

Transportige inkubeeritud katsutid katselaborisse (kolme päeva jooksul, kui pole tsentrifuugitud).

Hoiundage katsuteid temperatuuril 4–27 °C.

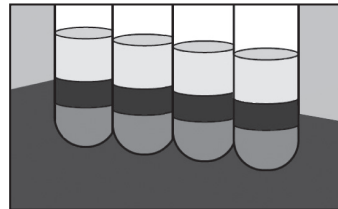
Tehniline näpunäide

Tähistage katsutid märkusega „inkubeeritud“.



www.QuantiFERON.com

7 TSENTRIFUUGIMINE



Tsentrifuugige katsuteid enne proovide analüüsimist. Keerutage kiirendusega 2000–3000 g 15 minutit.

Plasma analüüs kas QFT-Plus ELISA või süsteemi LIAISON® QuantiFERON-TB Gold Plus System abil (VIIDE: 311010)

Tsentrifuugitud katsutites olev plasma on stabiilne 28 päeva, kui hoiundatakse temperatuuril 2–8 °C.

Ajakohase litsentsiteabe ja tootekohased lahtiütled leiate QFT-Plus ELISA või süsteemi LIAISON QuantiFERON-TB Gold Plus System infolehtedest.

8 KONTAKTANDMED

QIAGEN
Asia-Pacific: techservice-ap@qiagen.com
Europe: techserviceQFT-eu@qiagen.com
Middle East/Africa: techserviceQFT-eu@qiagen.com
Latin America (not including Brazil or Mexico): techservice-latam@qiagen.com
Mexico: techservice-MX@qiagen.com
Brazil: techsebr@qiagen.com



4 °C

25 °C



QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
Saksamaa
+49-2103-29-0

Kaubamärgid: QIAGEN®, Sample to Insight®, QFT®, QuantiFERON® (QIAGEN-i kontsem); LIAISON® (DiaSorin).

© 2016-2018, QIAGEN. Kõik õigused on kaitstud.

Sample to Insight

