

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

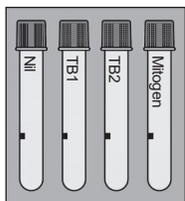
Epruvete za prikupljanje uzoraka krvi Pakovanje za jednog pacijenta

(Kat. br. 622222) Za upotrebu na visinama između nivoa mora i 810 m
(Kat. br. 623222) Za upotrebu na visinama između 1020 m i 1875 m

SADRŽAJ

4x QFT-Plus epruveta
za prikupljanje uzoraka
krvi (Nil, TB1, TB2,
Mitogen)

1x uputstvo za
upotrebu

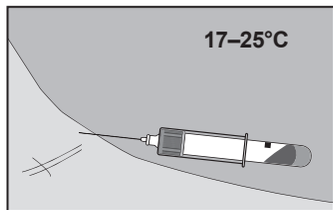


1085211SR Rev. 04 09/2018

⚠ Upotreba izvan navedenog opsega visina može da dovede do promene u količini prikupljene krvi. Za upotrebu sa QFT-Plus ELISA kompletom (Kat. br. 622120 i 622822).



2 PRIKUPLJANJE KRVI



⚠ UPOZORENJE:

- Potrebno je primeniti standardne mere opreza pri rukovanju uzorkom krvi.
- Epruvete se mogu skladištiti i moraju se koristiti na sobnoj temperaturi (17°C–25°C).

Krv izvadite putem venipunkture.

Ispunjava se vakuumom do 1 ml (crna oznaka je prihvatljiv opseg od 0,8–1,2 ml).

Protok krvi može biti spor.

Nakon prestanka protoka krvi, zadržite epruvetu na igli dodatnih 2 do 3 sekunde.

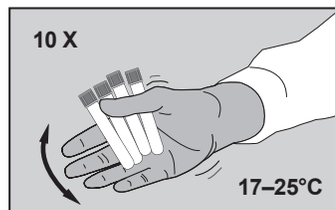
Dopunite epruvetu ako nivo krvi nije blizu oznake.

Tehnički savet

Igle sa leptirićem – pre punjenja QFT-Plus epruveta, pripremite sistem pomoću standardne epruvete (nije u kompletu)

2

3 PRIKUPLJANJE KRVI



Odmah nakon što ste napunili epruvete, protresite ih deset (10) puta, dovoljno energično da bi cela unutrašnja površina epruvete bila obložena krvlju i da bi se rastvorili antigeni na zidovima epruvete.



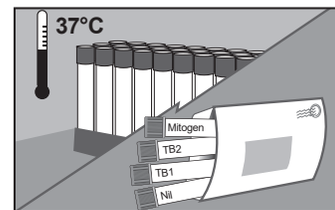
U trenutku punjenja temperatura epruvete bi trebalo da bude od 17 do 25°C.

Prejako protresanje može da ošteti sloj gela i dovede do pogrešnih rezultata.

Označite epruvete na odgovarajući način.

3

4 TRANSPORT/INKUBACIJA



OPCIJA 1
Inkubacija u
laboratoriji

Epruvete dostavite laboratoriji pri temperaturi od 17 do 27°C. Krv mora da se inkubira na temperaturi od 37°C, što je pre moguće (u okviru od 16 sati od vađenja).

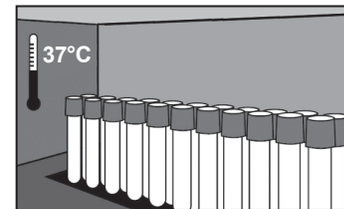
Laboratorijsko osoblje mora ponovo da promeša sadržinu epruvete invertovanjem 10 puta neposredno pre inkubacije na temperaturi od 37°C.

Tehnički savet

Epruvete obeležite oznakom „Nije inkubirano“.

4

5 TRANSPORT/INKUBACIJA



OPCIJA 2
Inkubacija na
mestu vađenja
krvi

Inkubacija krvi mora da se obavi uspravno što je pre moguće (u roku od 16 časova od vađenja). Epruvete inkubirajte u uspravnom položaju, na temperaturi od 37°C, u roku od 16 do 24 sata.

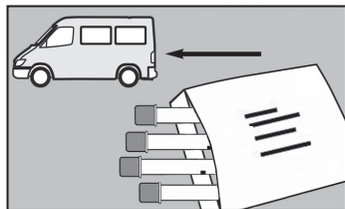
Inkubatori se mogu nabaviti i od kompanije QIAGEN.

Tehnički savet

Nisu potrebni vlažnost/ CO₂.

Ukoliko se ne izvrši inkubacija epruveta na temperaturi od 37°C ubrzo po uzimanju krvi, **neposredno pre postupka inkubacije potrebno je da ponovno promešate sadržinu epruvete tako što ćete epruvetu okrenuti 10 puta.**

6 TRANSPORT/INKUBACIJA



OPCIJA 2
(nastavak)

Inkubirane epruvete transportujte do laboratorije (u roku od 3 dana).

Epruvete čuvajte na temperaturi od 4 do 27°C.

Tehnički savet

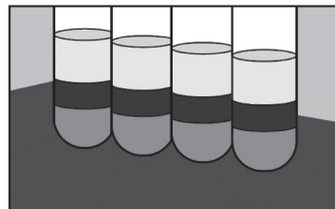
Epruvete obeležite oznakom „Inkubirano“.



www.QuantiFERON.com

6

7 CENTRIFUGIRANJE



Pre uzimanja uzorka izvršite centrifugiranje epruveta.

Centrifugirajte pri brzini od 2000 do 3000g u trajanju od 15 minuta.

Plazma za testiranje sa QFT-Plus ELISA ili LIAISON® QuantiFERON-TB Gold Plus System (REF: 311010)

Plazma u centrifugiranim epruvetama će biti stabilna 28 dana ako se čuva na temperaturi od 2 do 8°C.

Aktuelne podatke o licenci i odricanju odgovornosti specifičnom za određene proizvode, potražite u uputstvu za upotrebu za QFT-Plus ELISA ili LIAISON QuantiFERON-TB Gold Plus System.

7

8 KONTAKT INFORMACIJE

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



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



IVD



4°C 25°C



Antigens licensed from
Statens Serum Institut
ssi.dk | serum@ssi.dk

© 2016-2018 QIAGEN, sva prava zadržana.

Sample to Insight

