

QuantiFERON®-TB Gold Plus (QFT®-Plus)

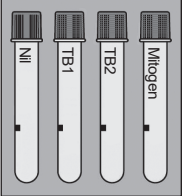
Epruvete za odvzem vzorcev krvi Pakiranje za posameznega bolnika

(Kat. št. 622222) Za uporabo na nadmorski višini do 810 m

(Kat. št. 623222) Za uporabo na nadmorski višini med 1020 m in 1875 m

OBSAH

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



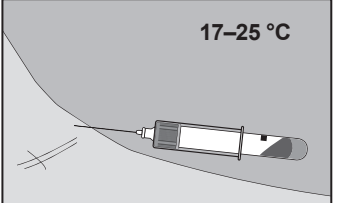
1085211SL Rev. 04 09/2018

Če izdelek uporabite zunaj podanega razpona
nadmorske višine, lahko pride do spremembe
v količini vzorca krvi.

Za uporabo s kompletom QFT-Plus ELISA
(kat. št. 622120 in 622822).

1

ODVZEM KRVI



⚠️ OPOZORILO:

- Veljajo običajni previdnostni ukrepi pri odvzemu krvi.
- Epruvete lahko hranite pri in jih morate uporabljati pri sobni temperaturi (17–25 °C).

Opravite odvzem krvi iz vene.

Epruvete se vakuumsko napolnijo do 1 ml (črna oznaka označuje sprejemljiv volumenski razpon 0,8–1,2 ml).

Tok krvi je lahko počasen.

Ko se tok ustavi, držite epruveto na igli še 2–3 sekunde.

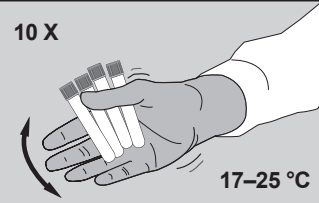
Epruveto morate napolniti do oznake.

Tehnični nasvet

Igle z metuljčki – z običajno epruveto (ni priložena) zagotovite, da je cevka napolnjena s krvoj, preden uporabite epruvete QFT-Plus.

2

ODVZEM KRVI



Tako, ko napolnite epruvete, jih desetkrat (10) stresite, in sicer dovolj močno, da je celotna notranja površina prekrita s krvojo in se antigeni na stenah epruvete pomešajo s krvojo.



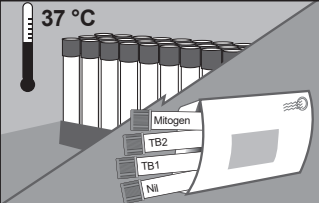
Epruveta mora imeti v času polnjenja s krvojo temperaturo 17–25 °C.

Premočno stresanje lahko povzroči motnje gela in privede do napačnih rezultatov.

Epruvete opremite z napisi.

3

TRANSPORT/INKUBACIJA



1. MOŽNOST
Inkubacija v laboratorijskih
vzorcih

Epruvete prenesite v laboratorijskih
vzorcih pri temperaturi
17–27 °C. Kri je treba čim prej dati v inkubacijo pri 37 °C
(v 16 urah od odvzema).

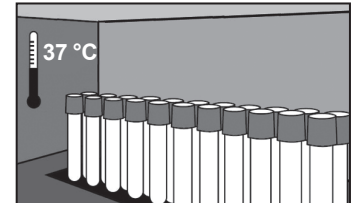
*Laboratorijsko osebje mora epruvete neposredno
pred inkubacijo pri 37 °C znova pretresti, tako da jih
10-krat obrne.*

Tehnični nasvet

Epruvete označite kot „Nil v inkubaciji“.

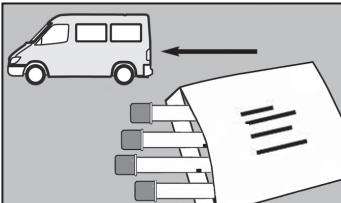
4

TRANSPORT/INKUBACIJA



2. MOŽNOST
Inkubacija na
mestu odvzema

TRANSPORT/INKUBACIJA



2. MOŽNOST
(nadaljevanje)

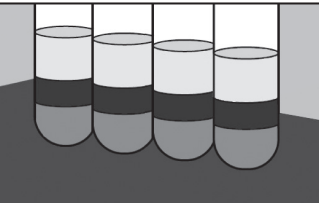
Epruvete v inkubacijskih
vzorcih prenesite v testni laboratorijski
(v roku 3 dni).

Epruvete ohranjajte na temperaturi 4–27 °C.

Tehnični nasvet

Epruvete označite kot „V inkubaciji“.

CENTRIFUGIRANJE



Epruvete pred jemanjem vzorcev centrifugirajte.
15 minut centrifugirajte pri centrifugalni sili 2000–3000 xg.

*Testirajte plazmo s QFT-Plus ELISA ali LIAISON®
QuantiFERON-TB Gold Plus System (REF: 311010)*

Plazma v centrifugiranih epruvetah je stabilna do 28 dni,
če se hrani pri temperaturi 2–8 °C.

Za najnovejše informacije o licenciranju in zavrnitvi
odgovornosti za specifičen izdelek si oglejte navodila
za izdelek QFT-Plus ELISA ali LIAISON
QuantiFERON-TB Gold Plus System.

KONTAKTNE 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
Nemčija
+49-2103-29-0



IVD



STATENS
SERUM
INSTITUT
Antigena
licensed from
Statens Serum Institut
ssi.dk | serum@ssi.dk



Tehnični nasvet
Vlažnost/ CO_2 nista potrebna.

Če epruvete niso v inkubaciji pri temperaturi 37 °C hitro po
odvzemu krvi, jih je treba neposredno pred inkubacijo
premešati, tako da jih 10-krat obrnete na glavo.



www.QuantiFERON.com

Blagovne znamke: QIAGEN®, Sample to Insight®,
QFT®, QuantiFERON® (skupina QIAGEN);
LIAISON® (DiaSorin).

© 2016-2018 QIAGEN, vse pravice pridržane.

— Sample to Insight —