

QuantiFERON[®]-CMV

①

Epruvete za vađenje krvi

Pakovanje za jednog pacijenta

Kat. br. 0192-0301

Za upotrebu sa
QuantiFERON-CMV
ELISA kompletom (Kat.
br. 0350-0201).

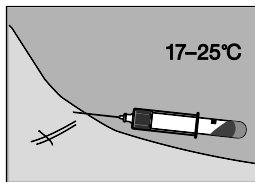
SADRŽAJ

3x 1 ml QF CMV epruveta za vađenje krvi (Nil, CMV Antigen, Mitogen)
1x štampani dodatak u pakovanju

Više informacija potražite u *QuantiFERON-CMV štampanom dodatku u pakovanju*, koji možete pronaći na veb-adresi www.QuantiFERON.com.

VAĐENJE KRVI

②



⚠ UPOZORENJE:

- Potrebno je primeniti standardne mere opreza pri rukovanju uzorkom krvi.
- Epruvete se mogu čuvati na temperaturi od 4°C do 25°C, a u trenutku korišćenja moraju biti sobne temperature (od 17°C do 25°C).

Krv izvadite putem venipunkture.

Vakuum ispunjava epruvetu do crne oznake (1 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.

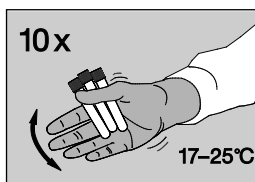
Tehnički savet

Igle sa leptirićem – pre nego što napunite QuantiFERON-CMV kivetu, pripremite sistem pomoću prazne epruvete (nije u kompletu)

VAĐENJE KRVI

③

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.



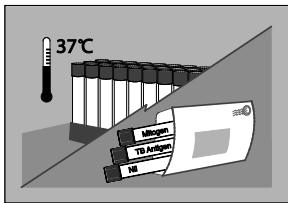
U trenutku punjenja temperatura epruveta bi trebalo da bude od 17 do 25°C.

Ukoliko epruvetu tresete previše energično, to može da dovede do razlaganja gela i dobijanja netačnih rezultata.

Ispravno obeležite epruvete.



Sample & Assay Technologies



TRANSPORT/INKUBACIJA

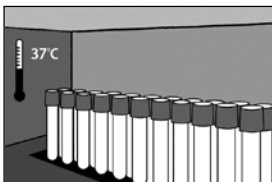
④

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 neposredno pre inkubacije na temperaturi od 37°C.

OPCIJA 1

Inkubacija u laboratoriji



TRANSPORT/INKUBACIJA

⑤

Inkubacija krvi se mora izvršiti što je pre moguće (u okviru 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.

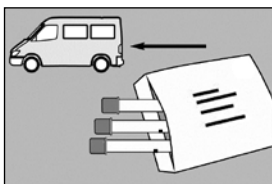
Tehnički savet

Vlažnost/CO₂ nisu potrebni.

OPCIJA 2

Inkubacija na mestu vađenja krvi

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.



TRANSPORT/INKUBACIJA

⑥

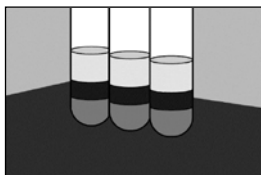
Inkubirane epruvete transportujte do laboratorije (u roku od 3 dana, ukoliko nije izvršeno centrifugiranje).

Epruvete čuvajte na temperaturi od 4 do 27°C.

Tehnički savet

Epruvete obeležite oznakom „Inkubirano“.

OPCIJA 2 (nastavak)



CENTRIFUGIRANJE

⑦

Pre uzimanja uzorka izvršite centrifugiranje epruveta.

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

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 QuantiFERON-CMV štampanom dodatku u pakovanju.

KONTAKT INFORMACIJE

⑧

Cellestis, a QIAGEN Company

Asia-Pacific: techservice-ap@qiagen.com

Europe: techserviceQFT-eu@qiagen.com

Middle East / Africa: techserviceQFT-eu@qiagen.com

USA / Canada: techservice-na@qiagen.com

Latin America (not including Brazil or Mexico):

techservice-latam@qiagen.com

Mexico: techservice-MX@qiagen.com

Brazil: techsebr@qiagen.com

www.QuantiFERON.com

Registrovani žigovi: QIAGEN®, QuantiFERON® (QIAGEN grupa).

© 2010-2013 Cellestis, sva prava zadržana

1075109SR Rev. 01. 05. 2013.



Cellestis, a QIAGEN Company
Level 2, Office Tower 2,
Chadstone Centre
1341 Dandenong Road
Chadstone, Victoria, 3148, Australija



EC	REP
----	-----

QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
Nemačka



Sample & Assay Technologies