

QuantiFERON®-CMV

①

Blodprøvetagningsrør

Pakke til én patient

Katalognr. 0192-0301

Til brug med
QuantiFERON-CMV
ELISA-kit (katalognr.
0350-0201).

INDHOLD

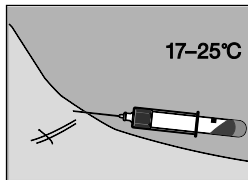
3x 1 ml QF CMV-blodprøvetagningsrør (Nil, CMV Antigen,
Mitogen)

1x indlægsseddel

For yderligere information henvises til *indlægssedlen til
QuantiFERON-CMV*, som findes på www.QuantiFERON.com.

BLODPRØVETAGNING

②



⚠ ADVARSEL:

- Standardforholdsreglerne for håndtering af blod skal følges.
- Rør kan opbevares ved 4 °C-25 °C og skal have stuetemperatur (17 °C-25 °C) ved brugstidspunktet.

Indsaml blod ved venepunktur.

*Ved hjælp af vakuum fyldes røret til det sorte mærke (1 ml).
Blodet kan strømme langsomt. Hold røret ved nålen i
2-3 sekunder, efter blodet er holdt op med at strømme. Fyld mere
blod i røret, hvis der ikke er tilstrækkeligt med blod.*

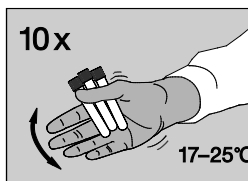
Teknisk tip

Sommerfuglekanyler – prim rørene med et gennemskylningsrør
(medfølger ikke), før QuantiFERON-CMV-rørene fyldes.

BLODPRØVETAGNING

③

Straks efter påfyldning af rørene skal de rystes ti (10)
gange for at sikre, at indersiden af hvert rør fyldes med blod, så
antigenerne på indersiden af røret opløses.



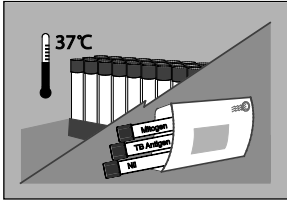
*Rørene skal have en temperatur på mellem 17-25 °C,
når blodet fyldes i dem.*

*For kraftig rystning af rørene kan skabe gel-
forstyrrelser og forårsage afvigende resultater.*

Mærk rørene korrekt.



Sample & Assay Technologies



FORSENDELSE/INKUBERING

④

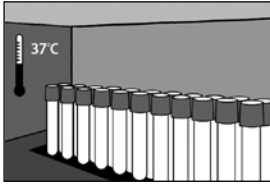
Rørene skal transporteres til laboratoriet ved 17-27 °C. Blod skal inkuberes ved 37 °C så hurtigt som muligt (og inden for 16 timer efter prøvetagningen).

Laboratoriets personale skal blande rørene straks før inkubering ved 37 °C.

Teknisk tip

Mærk rørene som "Ikke-inkuberet".

MULIGHED 1 Inkuber på laboratoriet



FORSENDELSE/INKUBERING

⑤

Blod skal inkuberes så hurtigt som muligt (og inden for 16 timer efter prøvetagning). Inkuber rør stående ved 37 °C i 16-24 timer.

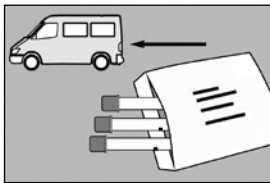
Inkubatorer fås muligvis fra QIAGEN.

Teknisk tip

Luffugtighed/CO₂ ikke påkrævet.

MULIGHED 2 Inkuber på prøvetagningsstedet

Hvis rørene ikke inkuberes ved 37 °C hurtigt efter prøvetagningen, skal rørene blandes ved at vende dem på hovedet og op igen 10 gange straks før inkubering.



FORSENDELSE/INKUBERING

⑥

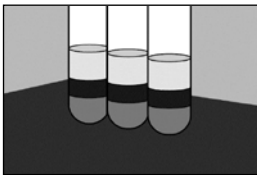
Transporter de inkuberede rør til testlaboratoriet (inden for 3 dage, hvis de ikke er centrifugeret).

Opbevar rørene ved 4-27 °C.

Teknisk tip

Mærk rørene som "Inkuberet".

MULIGHED 2 (fortsat)



CENTRIFUGERING

⑦

Centrifuger rørene før prøvetagning.

Centrifuger ved 2000-3000 g i 15 minutter.

Plasma i centrifugerede rør er stabil i 28 dage ved opbevaring ved 2-8 °C.

For opdateret licensinformation og produktspecifikke ansvarsfraskrivelser henvises til indlægssedlen til QuantiFERON-CMV.

KONTAKTOPLYSNINGER

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

Varemærker: QIAGEN®, theascreen® (QIAGEN Gruppen).

© 2010-2013 Cellestis. Alle rettigheder forbeholdes

1075109DA Rev. 01 05/2013



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



EC	REP
----	-----

QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
Germany



Sample & Assay Technologies