

## QuantiFERON®-CMV

①

### Σωληνάρια συλλογής αίματος

Συσκευασία για έναν ασθενή

Αρ. κατ. 0192-0301

Για χρήση με το κιτ  
QuantiFERON-CMV  
ELISA (αρ. κατ.  
0350-0201).

#### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

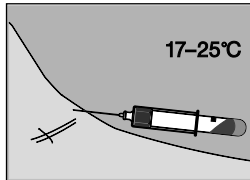
3x σωληνάρια συλλογής αίματος 1 ml QF CMV (Nil, CMV Antigen, Mitogen)

1x ένθετο συσκευασίας

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο ένθετο της συσκευασίας *QuantiFERON-CMV*, που μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση [www.QuantiFERON.com](http://www.QuantiFERON.com).

#### ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΙΜΑΤΟΣ

②



#### ⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Ισχύουν οι συνήθεις προφυλάξεις χειρισμού αίματος.
- Τα σωληνάρια πρέπει να φυλάσσονται σε θερμοκρασία 4°C-25°C και πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία δωματίου (17°C-25°C) κατά τη στιγμή της χρήσης.

Συλλέξτε αίμα με φλεβοκέντηση.

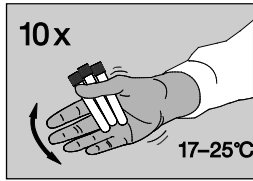
*Με εφαρμογή αρνητικής πίεσης το σωληνάριο θα γεμίσει έως τη μαύρη ένδειξη (1 ml). Η ροή του αίματος ενδέχεται να είναι αργή. Μετά τη διακοπή της ροής του αίματος, κρατήστε το σωληνάριο στη βελόνα για 2-3 δευτερόλεπτα. Συνεχίστε την πλήρωση του ίδιου σωληναρίου αν η στάθμη δεν έχει πλησιάσει την ένδειξη.*

#### Τεχνική συμβουλή

Για βελόνες-πεταλούδες—αφαιρέστε τον αέρα από τη σωλήνωση χρησιμοποιώντας ένα κενό σωληνάριο απαέρωσης (δεν παρέχεται) πριν γεμίσετε τα σωληνάρια QuantiFERON-CMV.



Sample & Assay Technologies



### ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΙΜΑΤΟΣ

③

Αμέσως μόλις γεμίσετε τα σωληνάρια, ανακινήστε τα δέκα (10) φορές, αρκετά καλά ώστε να βεβαιωθείτε ότι όλη η εσωτερική επιφάνεια του σωληναρίου έχει καλυφθεί με αίμα, προκειμένου να διαλυθούν τα αντιγόνα που βρίσκονται στα τοιχώματα του σωληναρίου.



*Κατά τη στιγμή της πλήρωσης με αίμα, τα σωληνάρια θα πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία 17-25°C.*

*Η υπερβολικά έντονη ανακίνηση μπορεί να προκαλέσει διάλυση του τζελ και θα μπορούσε να οδηγήσει σε αμφισβητούμενα αποτελέσματα.*

*Τοποθετήστε την κατάλληλη επισήμανση στα σωληνάρια.*

### ΑΠΟΣΤΟΛΗ / ΕΠΩΑΣΗ

④

Αποστείλετε τα σωληνάρια στο εργαστήριο σε θερμοκρασία 17-27°C. Το αίμα πρέπει να επωαστεί στους 37°C όσο το δυνατόν συντομότερα (και εντός 16 ωρών από τη συλλογή).

*Το προσωπικό του εργαστηρίου πρέπει να αναμίξει ξανά τα σωληνάρια ακριβώς πριν την επώαση στους 37°C.*

#### Τεχνική συμβουλή

Τοποθετήστε στα σωληνάρια επισήμανση που υποδεικνύει ότι δεν έχουν επωαστεί.

### ΑΠΟΣΤΟΛΗ / ΕΠΩΑΣΗ

⑤

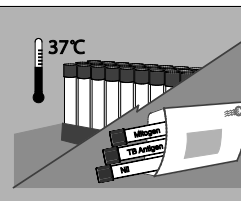
Το αίμα πρέπει να επωαστεί όσο το δυνατόν συντομότερα (και εντός 16 ωρών από τη συλλογή). Επωάστε τα σωληνάρια σε κατακόρυφη θέση, στους 37°C για 16-24 ώρες.

*Ενδέχεται να υπάρχουν διαθέσιμοι επωαστήρες της QIAGEN.*

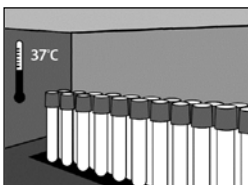
#### Τεχνική συμβουλή

Δεν απαιτείται υγρασία/CO<sub>2</sub>.

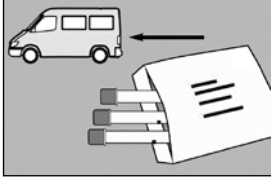
Εάν τα σωληνάρια δεν επωαστούν στους 37°C σε σύντομο χρονικό διάστημα μετά τη συλλογή, θα πρέπει να γίνει ξανά ανάμιξη των σωληναρίων με αναστροφή τους για 10 φορές, ακριβώς πριν την επώαση.



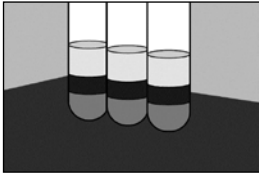
#### ΕΠΙΛΟΓΗ 1 Επώαση στο εργαστήριο



#### ΕΠΙΛΟΓΗ 2 Επώαση στο κέντρο συλλογής



ΕΙ ΠΛΛΟΙ Η Ζ (ΣΥΝΕΧΕΙΑ)



### ΑΠΟΣΤΟΛΗ / ΕΠΩΑΣΗ

Αποστείλετε επωασμένα σωληνάρια στο εργαστήριο (εντός 3 ημερών, αν δεν έχει γίνει φυγοκέντρηση).

⑥

*Διατηρείτε τα σωληνάρια στους 4-27°C.*

### Τεχνική συμβουλή

Τοποθετήστε στα σωληνάρια επισήμανση που υποδεικνύει ότι έχουν επωαστεί.

### ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΗΣΗ

Φυγοκεντρίστε τα σωληνάρια πριν τη δειγματοληψία.

⑦

*Φυγοκεντρίστε στα 2000-3000 g για 15 λεπτά.*

Το πλάσμα στα σωληνάρια που έχουν υποβληθεί σε φυγοκέντρηση παραμένει σταθερό για 28 ημέρες όταν φυλάσσεται στους 2-8°C.

Για ενημερωμένες πληροφορίες άδειας και αποποίησης ευθύνης για το συγκεκριμένο προϊόν, ανατρέξτε στο ένθετο της συσκευασίας QuantiFERON-CMV.

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

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

Εμπορικά σήματα: QIAGEN®, QuantiFERON® (Όμιλος QIAGEN).

© 2010-2013 Cellestis, με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

1075109EL Αναθ. 01 05/2013



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



EC	REP
----	-----

QIAGEN GmbH  
QIAGEN Strasse 1  
40724 Hilden  
Γερμανία



---

Sample & Assay Technologies