

## QuantiFERON®-CMV

### Tubos de coleta de sangue

Pacote para um único paciente

ref.: 0192-0301

#### CONTEÚDO

3x Tubos de coleta de sangue de 1 ml.

(Nil, CMV Antigen, Mitogen)

1x Folheto.

Para obter mais informações, consulte o *QuantiFERON-CMV folheto*, que pode ser encontrado em [www.QuantiFERON.com](http://www.QuantiFERON.com).

#### COLETA DE SANGUE

#### ⚠ AVISO:

- As precauções padrão de manuseio de sangue se aplicam.
- Os tubos podem ser armazenados a uma temperatura entre 4–25°C e devem estar em temperatura ambiente (17–25°C) no momento do uso.

Colete o sangue por punção venosa.

*O vácuo enche até a marca preta (1 ml). O fluxo de sangue pode ser lento. Mantenha o tubo na agulha por 2–3 segundos depois que o fluxo parar. Repita o tubo se não atingir a marca.*

Dica técnica

Agulha borboleta – prepare o tubo com um tubo de purga (não fornecido) antes de encher os tubos QuantiFERON-CMV.

#### COLETA DE SANGUE

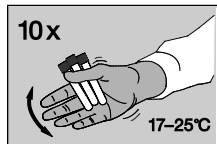
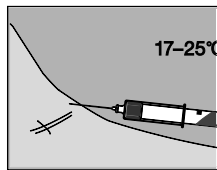
Imediatamente após encher os tubos, agite-os com firmeza dez (10) vezes para garantir que toda a superfície interna do tubo fique revestida com sangue, dissolvendo os antígenos da parede do tubo.

*No momento da coleta de sangue, os tubos devem estar a uma temperatura entre 17–25°C.*



*Uma agitação excessiva pode causar a ruptura do gel e levar a resultados anormais.*

*Rotule os tubos adequadamente.*



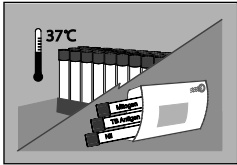
①

②

③



Sample & Assay Technologies



#### ENVIO/INCUBAÇÃO

④

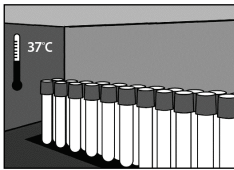
Envie os tubos ao laboratório a uma temperatura entre 17–27°C.  
O sangue deve ser incubado a 37°C o quanto antes (e dentro de 16 horas após a coleta).

*A equipe do laboratório deve homogeneizar novamente os tubos imediatamente antes da incubação a 37°C.*

#### Dica técnica

Rotule os tubos como "Não incubado".

#### OPÇÃO 1 Incubação no laboratório



#### ENVIO/INCUBAÇÃO

⑤

O sangue deve ser incubado o quanto antes (e dentro de 16 horas após a coleta). Incube os tubos na vertical a 37°C por 16–24 horas.

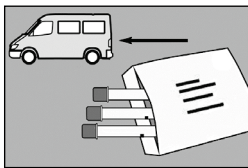
*A QIAGEN pode disponibilizar incubadoras.*

#### Dica técnica

Não é necessário umidade/CO<sub>2</sub>.

#### OPÇÃO 2 Incubação no local da coleta

Se os tubos não forem incubados a 37°C logo após a coleta, eles deverão ser homogeneizados novamente, invertendo-os 10 vezes imediatamente antes da incubação.



#### ENVIO/INCUBAÇÃO

⑥

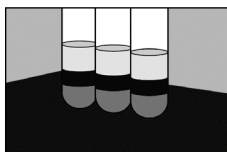
Envie os tubos incubados ao laboratório de testes (em até 3 dias, se não forem centrifugados).

*Mantenha os tubos a uma temperatura entre 4–27°C.*

#### Dica técnica

Rotule os tubos como "Incubado".

#### OPÇÃO 2 (continuação)



#### CENTRIFUGAÇÃO

⑦

Centrifugue os tubos antes de coletar as amostras.

*Centrifugue a 2000–3000 g por 15 minutos.*

O plasma nos tubos centrifugados fica estável por 28 dias quando armazenado entre 2–8°C.

Para obter informações de licenciamento atualizadas e isenções de responsabilidade específicas do produto, consulte o folheto do QuantiFERON-CMV ELISA.

## INFORMAÇÕES DE CONTATO

⑧

### QIAGEN

Asia-Pacific: [techservice-ap@qiagen.com](mailto:techservice-ap@qiagen.com)  
Europe: [techserviceQFT-eu@qiagen.com](mailto:techserviceQFT-eu@qiagen.com)  
Middle East/Africa: [techserviceQFT-eu@qiagen.com](mailto:techserviceQFT-eu@qiagen.com)  
USA/Canada: [techservice-na@qiagen.com](mailto:techservice-na@qiagen.com)  
Latin America (not including Brazil or Mexico):  
[techservice-latam@qiagen.com](mailto:techservice-latam@qiagen.com)  
Mexico: [techservice-MX@qiagen.com](mailto:techservice-MX@qiagen.com)  
Brazil: [techsebr@qiagen.com](mailto:techsebr@qiagen.com)  
[www.QuantiFERON.com](http://www.QuantiFERON.com)

Trademarks: QIAGEN®, QuantiFERON® (QIAGEN Group).

© 2015 QIAGEN, todos os direitos reservados.

1075109PT-BR Rev. 01 01/2017



QIAGEN

19300 Germantown Road  
Germantown, MD 20874  
EUA  
+1-800-426-8157



EC	REP
----	-----

QIAGEN GmbH  
QIAGEN Strasse 1  
40724 Hilden  
Alemanha



Sample & Assay Technologies