

Для использования
с набором
QuantIFERON-CMV
ELISA
(кат. номер 0350-0201).

QuantIFERON[®]-CMV

Пробирки для забора крови

Набор для одного пациента

Кат. номер 0192-0301

①

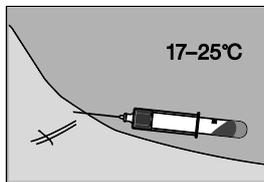
СОДЕРЖИМОЕ

3 пробирки для забора крови QF CMV (цитомегаловирус)
объемом 1 мл (Nil, CMV Antigen, Mitogen);
1 инструкция-вкладыш.

Более детальную информацию см. в инструкции-вкладыше
QuantIFERON-CMV, которую можно найти по адресу
www.QuantiFERON.com.

ЗАБОР КРОВИ

②



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Соблюдайте стандартные меры предосторожности при обращении с кровью.
- Пробирки хранятся при 4–25 °С и во время использования должны иметь комнатную температуру (17–25 °С).

Соберите кровь путем венопункции.

Вакуум в пробирке заполняется до черной метки (1 мл). Поток крови может быть медленным. Удерживайте пробирку на игле в течение 2–3 секунд после остановки потока. Если уровень крови не достигает метки, повторите забор крови для этой же пробирки.

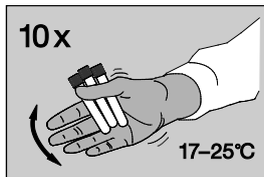
Техническое указание

При использовании иглы-бабочки заполните соединительную трубку с помощью пустой пробирки (не прилагается) перед наполнением пробирок QuantIFERON-CMV.

ЗАБОР КРОВИ

③

Сразу после наполнения пробирок переверните их десять (10) раз так, чтобы вся их внутренняя поверхность покрылась кровью для растворения антигенов на их стенках.



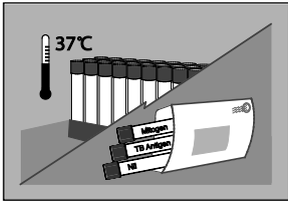
Температура пробирок во время забора крови должна составлять 17–25 °С.

Слишком сильное встряхивание может привести к неверным результатам из-за разрушения геля.

Помечайте пробирки соответствующим образом.



Sample & Assay Technologies



ПЕРЕВОЗКА/ИНКУБАЦИЯ

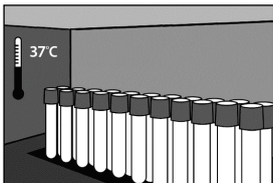
④

Температура при перевозке проб в лабораторию должна составлять 17–27 °С. Кровь следует инкубировать при 37 °С как можно скорее (в течение 16 часов после забора крови).

Непосредственно перед инкубацией перемешайте содержимое пробирок при 37 °С.

ВАРИАНТ 1

Инкубация в лаборатории



Техническое указание

Помечайте пробирки «Не инкубировано».

ПЕРЕВОЗКА/ИНКУБАЦИЯ

⑤

Кровь следует инкубировать как можно скорее (в течение 16 часов после забора крови). Инкубировать пробирки в вертикальном положении при 37 °С в течение 16–24 часов.

Инкубаторы можно приобрести у компании QIAGEN.

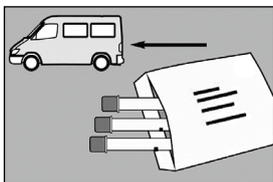
ВАРИАНТ 2

Инкубация на месте забора крови

Техническое указание

Увлажнение/CO₂ не требуется.

В случае если пробирки не были инкубированы при 37 °С вскоре после забора, непосредственно перед инкубацией следует перемешать содержимое, перевернув пробирки десять раз.



ПЕРЕВОЗКА/ИНКУБАЦИЯ

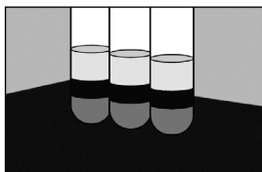
⑥

Доставьте инкубированные пробирки в лабораторию для анализа (в течение трех дней, если не применялось центрифугирование).

Хранить пробирки при 4–27 °С.

ВАРИАНТ 2

(продолжение)



Техническое указание

Помечайте пробирки «Инкубировано».

ЦЕНТРИФУГИРОВАНИЕ

⑦

Центрифугируйте пробирки перед отбором образцов.

Скоростью вращения — 2000–3000 g в течение 15 минут.

Плазма в центрифугированных пробирках сохраняет стабильность в течение 28 дней при температуре 2–8 °С.

Актуальную информацию о лицензировании и отказах от ответственности для конкретных продуктов см. в инструкции-вкладыше QuantiFERON-CMV ELISA.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

⑧

QIAGEN

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

Товарные знаки: QIAGEN®, QuantiFERON® (группа QIAGEN).

© QIAGEN, 2017. Все права защищены.

1075109RU ред. 01 01/2017



QIAGEN
19300 Germantown Road
Germantown, MD 20874
USA (США)
+1-800-426-8157



EC	REP
----	-----

QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
Germany (Германия)



Sample & Assay Technologies