

QuantIFERON®-TB Gold Plus (QFT®-Plus)

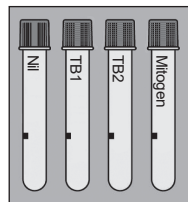
Пробирки для забора крови Набор для одного пациента

(№ по каталогу 622222) Для использования на высотах до 810 м над уровнем моря.
(№ по каталогу 623222) Для использования на высотах 1020—1875 м над уровнем моря.

СОДЕРЖИМОЕ

4 пробирки QFT-Plus для забора крови объемом 1 мл (Nil, TB1, TB2, Mitogen)

1 инструкция-вкладыш.

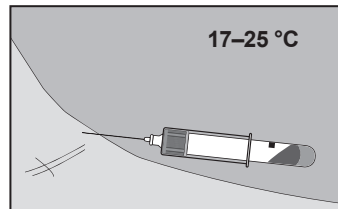


1085211RU ред. 04 09/2018

Использование в других диапазонах высот может привести к изменению объема забираемой крови.
Для использования с набором QFT ELISA (№ по каталогу 622120 и 622822).



СБОР КРОВИ



Соберите кровь путем венепункции.

Вакуум заполняется до 1 мл (черная отметка указывает на допустимый диапазон 0,8–1,2 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.

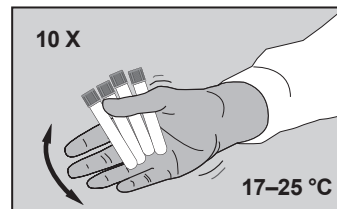
Техническое указание

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

ВНИМАНИЕ.

- Соблюдайте стандартные меры предосторожности при обращении с кровью.
- Во время хранения и использования пробирки должны иметь комнатную температуру (17—25 °C).

СБОР КРОВИ



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



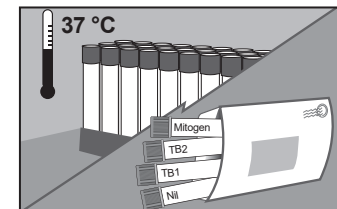
Температура пробирки во время забора крови должна составлять 17—25 °C.

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

Маркируйте пробирки соответствующим образом.

3

ПЕРЕВОЗКА / ИНКУБАЦИЯ



Перевозите пробирки в лабораторию при 17—27 °C. Кровь следует инкубировать при 37 °C как можно скорее (в течение 16 часов после сбора крови).

Персонал лаборатории должен перемешать пробирки, перевернув их 10 раз, непосредственно перед инкубацией при 37 °C.

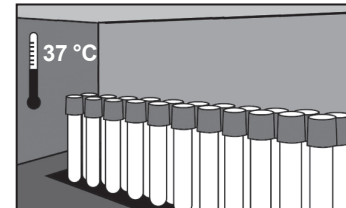
Техническое указание

Помечайте пробирки «Не инкубировано».

ВАРИАНТ 1 Инкубация в лаборатории

4

ПЕРЕВОЗКА / ИНКУБАЦИЯ



ВАРИАНТ 2 Инкубация на месте сбора крови

Кровь следует инкубировать в вертикальном положении как можно скорее (в течение 16 часов после сбора крови). Инкубируйте пробирки **в вертикальном положении** при 37 °C в течение 16—24 часов.

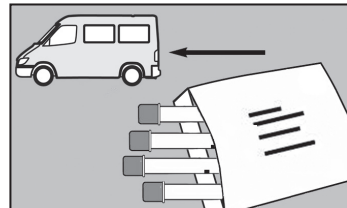
Инкубаторы можно приобрести у компании QIAGEN.

Техническое указание

Увлажнение / CO₂ не требуется.

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

ПЕРЕВОЗКА / ИНКУБАЦИЯ



ВАРИАНТ 2 (продолжение)

Доставьте **инкубированные** пробирки в лабораторию для анализа (в течение трех дней).

Храните пробирки при 4—27 °C.

Техническое указание

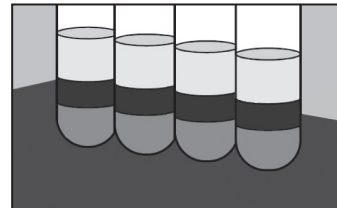
Помечайте пробирки «Инкубировано».



www.QuantiFERON.com

6

ЦЕНТРИФУГИРОВАНИЕ



Центрифугируйте пробирки перед отбором образцов.

Скоростью вращения 2000—3000 г в течение 15 минут.

Проведите исследование плазмы либо с помощью анализа QFT-Plus ELISA, либо с помощью LIAISON® QuantiFERON-TB Gold Plus System (REF: 311010)

Плазма в центрифугированных пробирках сохраняет стабильность в течение 28 дней при температуре 2—8 °C.

Актуальную информацию о лицензировании и отказах от ответственности для конкретных продуктов см. в инструкциях-вкладышах к анализу QFT-Plus ELISA или LIAISON QuantiFERON-TB Gold Plus System.

7

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

QIAGEN

Asia-Pacific: techservice-ap@qiagen.com

Europe: techserviceQFT-eu@qiagen.com

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

Latin America (not including Brazil or Mexico):

techservice-latam@qiagen.com

Mexico: techservice-MX@qiagen.com

Brazil: techsebr@qiagen.com



QIAGEN GmbH
QIAGEN Strasse 1
40724 Hilden
Германия
+49-2103-29-0



IVD



4 °C — 25 °C



Товарные знаки: QIAGEN®, Sample to Insight®, QFT®, QuantiFERON® (группа компаний QIAGEN); LIAISON® (DiaSorin).

© QIAGEN, 2016—2018. Все права защищены.

— Sample to Insight —

