ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. Набор реагентов Вектогеп B-HBs-антиген (комплект 3) (D-0556) или аналог в количестве 25 наборов

Количество определений в наборе не менее: 96

Чувствительность 0,01 нг/мл, есть возможность получения чувствительности 0,05 нг/мл.  
Количество протоколов исследования: не менее 6.  
Исследуемый образец: сыворотка или плазма крови, объемом не более 100 мкл.  
В комплектации: пленка для заклеивания и пакет типа зип-лок для планшета, самоклеющиеся этикетки со штрих-кодами, унифицированные неспецифические компоненты ФСБ-Т, ТМБ, стоп-реагент. Готовые однокомпонентные растворы конъюгата и ТМБ, не требующие разведения. Раствор слабоположительного контроля с концентрацией 0,2±,0,1 МЕ/мл HBsAg ayw 3 субтипа и контрольный положительный раствор с концентрацией 4±,2 МЕ/мл HBsAg ayw 2 субтипа.  
Зарегистрировано в Росздравнадзор

1. Набор реагентов Бест анти-ВГС (комплект 2) (D-0772) или аналог в количестве 35 наборов

Состав набора:

1. Планшет разборный - 1 шт.

2. Положительный и отрицательный контроли - 2х1 фл.

3. Конъюгат и раствор для его разведения (РК) - 2х1 фл.

4. Раствор для разведения сывороток (РС) - 1 фл.

5. Фосфатно-солевой буферный раствор, концентрат (ФСБ) - 2 фл.

6. Субстратный буферный раствор (СБР) - 1 фл.

7. Тетраметилбензидин, концентрат (ТМБ) - 1 фл.

8. Стоп-реагент - 1 фл.

9. Инструкция по применению.

10. Пленка для заклеивания.

Исследуемый образец: сыворотка или плазма крови, объемом не более 40 мкл.

Количество протоколов проведения ИФА: не менее 4.

Зарегистрировано в Росздравнадзор