

ALISEI Q.S. + Госпитальная четверка



Госпитальная четверка

Идеальное решение для автоматизации скрининга в лабораториях инфекционного профиля

Быстро. Удобно. Достоверно.

ВичИФА-НIV-
Аг/Ат-СКРИН-О

ГепатитИФА-
HBsAg сенс

ГепатитИФА-
анти-НСV

СифилисИФА-
суммарные
антитела

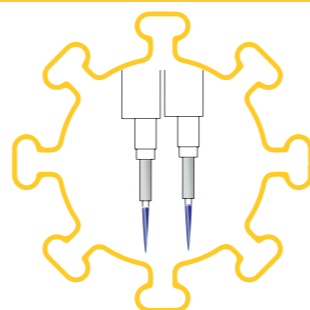
240
сывороток

Единовременная загрузка
на 1 сессию

до 12
тестов

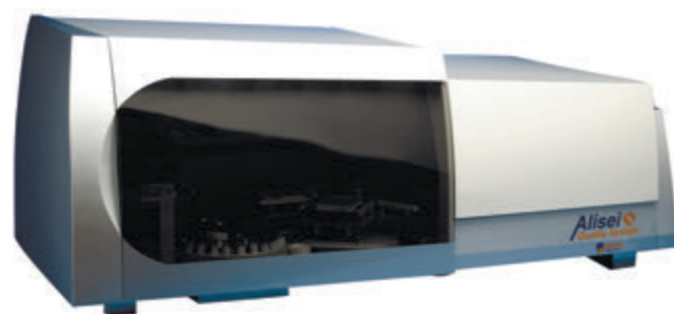
Гарантия качества инфекционного скрининга

- **Отсутствие контаминации** без одноразовых наконечников
- **2 независимые тефлоновые иглы** - высокая скорость дозирования и точность раскапывания
- Единый промывочный буфер
- **Индивидуальная настройка** условий для каждого планшета (КТ или +37-40°C)



В 2022 году в лабораториях бесперебойно работают более 400 Alisei Q.S.:

- экспертные вирусологические лаборатории
- централизованные лаборатории
- центры СПИД
- КВД
- СПК



Оперативное реагирование сервисной службы и индивидуальный подход к каждому клиенту!



www.alkorbio.ru
info@alkorbio.ru

Горячая линия: 8-800-234-37-79
Тел: 8 (812) 677-87-79; 677-21-62

192148, г. Санкт-Петербург,
Железнодорожный пр., д. 40, лит. А

Тираж 03-2024



Быстрая постановка анализа

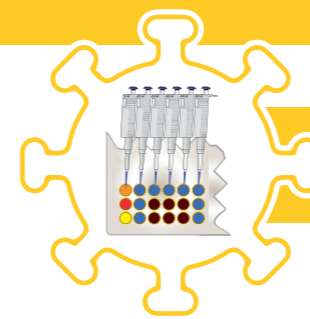
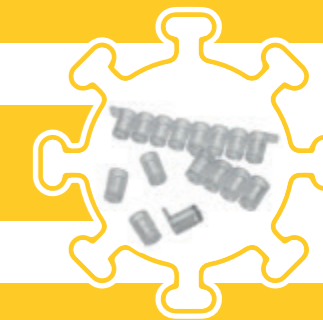
Готовые реагенты



Цветовая идентификация флаконов контрольных проб



Разборные стрипы, ломаются на лунки



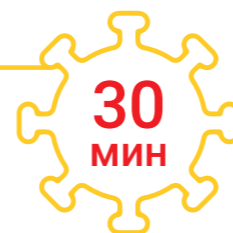
Яркая цветовая индикация внесения образца

Диагностика Сифилиса

СифилисИФА-суммарные антитела (IgA+IgM+IgG)

∑ 96, 192, 480, **960**

- Высокоспецифичная тест-система: нет перекрестных реакций с ревматоидным фактором и антителами к *Borrelia burgdorferi*, *Trichomonas vaginalis*, Herpes Simplex Virus, *Chlamidia trachomatis*
- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), ликвор
- Выявляет сифилис всех форм, в том числе нейросифилис
- 30 мин +37°C (с шейкированием / без шейкирования)
- **13 месяцев** - срок годности наборов (2 месяца после вскрытия)



NEW СифилисИФА-IgG

∑ 96, 192

- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), ликвор
- Доказанная* диагностическая:
 - чувствительность - 99,7%
 - специфичность - 97,7%
- **13 месяцев** - срок годности наборов (6 месяцев после вскрытия)

NEW СифилисИФА-IgM

∑ 96, 192

- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), ликвор
- **13 месяцев** - срок годности наборов (6 месяцев после вскрытия)



Диагностика ВИЧ

NEW ВичИФА-НIV-Аг/Ат-СКРИН-О

∑ 96, 192, 480, **960**

- 10 пг/мл - аналитическая чувствительность по p24
- Определение антител (включая группу О и основные субтипы группы М) и p24 в сыворотке и плазме крови человека (**включая доноров крови**), и в препаратах крови человека
- 40+20 мин +37°C с шейкированием
- **15 месяцев** - срок годности наборов (4 месяца после вскрытия)

ВичИФА-НIV-Аг/Ат

∑ 96, 192, 480, **960**

- 25 пг/мл - аналитическая чувствительность по p24

ВичИФА-анти-НIV-1,2

∑ 96, 192

- Рекомбинантные антигены ВИЧ-1 (gp41) и ВИЧ-2 (gp36) иммобилизованы на планшете



Диагностика Гепатита В

NEW ГепатитИФА-НВsАg-скрин

∑ 96, 192, 480, **960**

- 0,05 МЕ/мл - аналитическая чувствительность
- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), препараты крови человека
- 30+30 мин +37 или 42°C с шейкированием



NEW ГепатитИФА-НВsАg сенс

∑ 96, 192, 480, **960**

- 0,01 МЕ/мл - аналитическая чувствительность
- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), препараты крови человека
- 40+20 мин +37 или +42°C с шейкированием

NEW ГепатитИФА-НВsА сенс подтверждающий

∑ 48

- Для подтверждения наличия НВsАg в сыворотке и плазме крови человека (**включая доноров крови**), и в препаратах крови человека
- 0,01 МЕ/мл - аналитическая чувствительность

ГепатитИФА-НВsАg (кач./кол.)

∑ 96, 192

- **Количественное** определение НВsАg в сыворотке и плазме крови человека
- 0,05 МЕ/мл - аналитическая чувствительность
- Калибраторы: 0; 0,1; 0,5; 1,0; 2,0; 5,0 МЕ/мл

ГепатитИФА-НВsАg подтверждающий

∑ 48

- Для подтверждения наличия НВsАg в сыворотке и плазме крови человека
- 0,05 МЕ/мл - аналитическая чувствительность

Диагностика Гепатита С

NEW ГепатитИФА-анти-НСV

∑ 96, 192, **480, 960**

- 100% специфичность
- Образцы: сыворотка, плазма (**включая доноров крови**), препараты крови человека
- 30+30 мин +37°C с шейкированием
- **15 месяцев** - срок годности наборов (3 месяца после вскрытия)



NEW ГепатитИФА-анти-НСV-спектр

∑ 24, 48, 120

- Для выявления и подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и M к индивидуальным белкам вируса гепатита С (core, NS3, NS4, NS5) в сыворотке и крови человека
- Стабильность окраски лунок после внесения стоп-реагента **20 мин**

