



Автоматизируйте аллергодиагностику – легко!

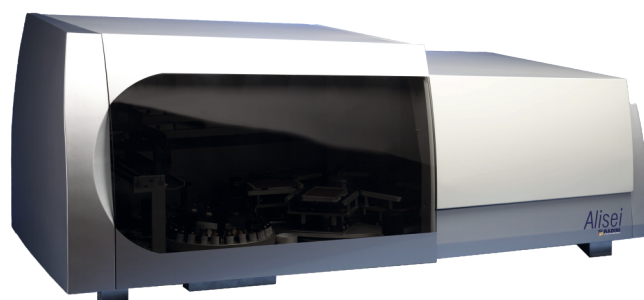


С Alisei Q.S. процесс определения специфических IgE максимально удобный, продуктивный и качественный!

- Одновременное определение общего IgE и специфических IgE к 81 аллергену
- Свободный выбор индивидуального перечня аллергенов и смесей либо формирование стандартных панелей
- Результаты в МЕ/мл или классах сенсibilизации (0-5)
- Высокая чувствительность и специфичность метода
- Высокая корреляция с «золотым» стандартом
- Индивидуальный ответ для каждого пациента с возможностью печати
- Карточка пациента сохраняется в памяти компьютера для наблюдения динамики лечения
- Короткое время инкубации – 1 ч 30 мин

Технические преимущества Alisei Q.S.

- До 6 планшетов, до 540 исследований, до 240 образцов
- Высокая скорость дозирования:
700 образцов/час,
1500 лунок/час (реагенты)
- Никаких съемных наконечников
- 3%
- Экономия лунок и реагентов за счет рекалибрации калибровочной кривой
- Интеграция с ЛИС



📍 Производство и главный офис: 192148, г. Санкт-Петербург,
Железнодорожный пр., д. 40 лит А
(812) 677-87-79

📍 Представительство в г. Ростов-на-Дону:
(863) 207-94-88

📍 Представительство в г. Москва:
(499) 725-72-90, 725-73-11



Аллергодиагностика высшей пробы



Определение концентраций специфических IgE в сыворотке крови человека



АллергоИФА-специфические IgE

Уникальная методика – двухстадийный «capture» ИФА:

- Высокая специфичность исключает реакции с иммуноглобулинами других классов, кроме IgE
- Высокая чувствительность – 0,15 МЕ/мл
- Количественная оценка результатов в МЕ/мл и клинических классах (0-5)
- Срок годности – 18 месяцев



Аллергены

Свободный выбор любых аллергенов:

- 770 наименований - самый полный перечень жидких биотинилированных аллергенов, смесей и аллергокомпонентов
- Все важнейшие группы аллергенов: пищевые, лекарственные, эпидермальные, инсектные, пыльцевые, грибковые, профессиональные и их смеси*
- 1 флакон – 26 пациентов
- Стабильность после вскрытия в течение всего срока годности 18 месяцев

*-полный ассортимент аллергенов на сайте Алкор Био www.alkorbio.ru

АллергоПро IgE-специфические контрольные сыворотки аттестованные контрольные материалы для проведения ВЛКК количественного определения специфических IgE

Кат. № 300-061 - отрицательная

Кат. № 300-062 - пищевая

Кат. № 300-063 - ингаляционная



ИФА-общий IgE 2000

Определение концентрации общего IgE в сыворотке крови человека

- 0-2000 МЕ/мл - самый широкий диапазон определяемых концентрации
- 60 мин +37°C
- Срок годности – 18 месяцев