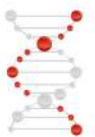
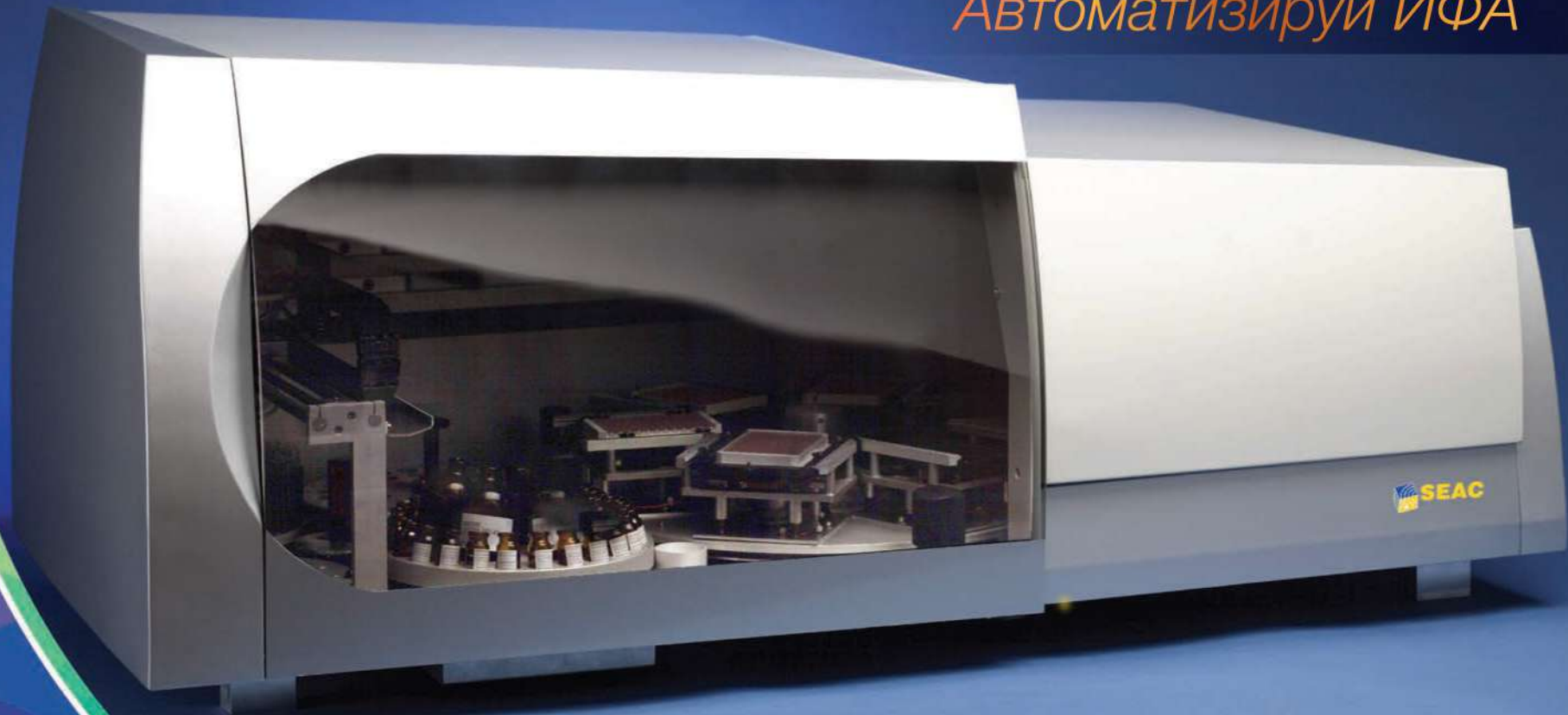


Alisei Q.S.

Автоматизируй ИФА



КОЛОССАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИФА НА АВТОМАТИЧЕСКОМ АНАЛИЗАТОРЕ ALISEI Q.S.

Alisei Q.S. – анализатор открытого типа, способный выполнять любые ИФА-тесты. Простой, удобный в управлении, не требующий больших временных и финансовых затрат на проведение анализа. Идеальное решение для лабораторий со средним потоком исследований.

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- Анализатор Alisei Q.S. предназначен для проведения единичных тестов и массового скрининга
- Высокая производительность прибора: 5–30 тысяч исследований в месяц
- Оптимальное решение для автоматизации любых иммунологических методик: инфекционных, гормональных, алергодиагностики, онкомаркеров и т.д.
- Получение целой серии тестов для пациента в одну сессию
- Совмещение наборов реагентов разных производителей (до 4-х) в одной сессии

НАДЕЖНОСТЬ

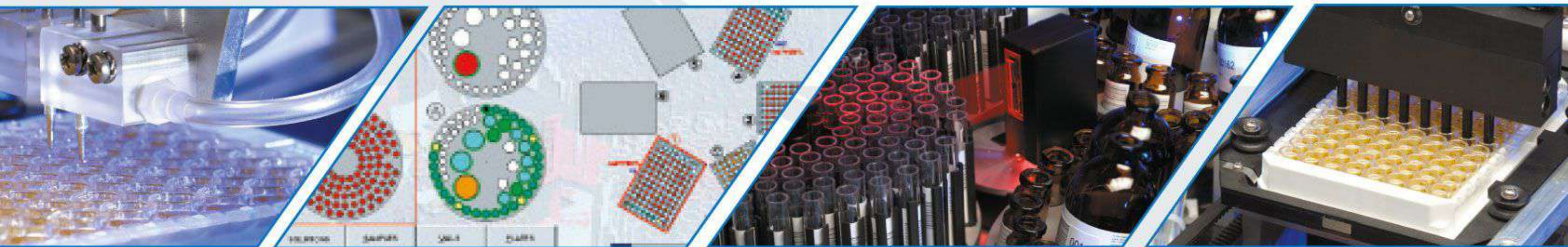
- Высокая воспроизводимость обеспечивается точностью дозирования (КВ<3%)
- Достоверные результаты коррелируют с данными ИХЛА
- Стабильность реагентов благодаря охлаждению на борту анализатора
- Исключение риска контаминации благодаря несмачиваемым иглам
- Проверка уровня жидкости и исключение забора материала со сгустком
- Стандартизация условий проведения ИФА (время, температура, шейкерование)
- Высокое качество промывки, обеспечивающее удаление всех несвязавшихся компонентов из лунок
- Высокая разрешающая способность спектрофотометра Alisei Q.S. (0–9 о.е. – при бихроматизме, 0–3 о.е. – при монохроматизме)
- Построение контрольных карт для проведения ВЛКК

ЭКОНОМИЧНОСТЬ

- Низкая себестоимость проведения анализа
- Минимальные расходы на реагенты за счет постановки в монопикатах и по сокращенной калибровочной кривой
- Сокращение затрат на расходные материалы благодаря отсутствию сменных наконечников и возможности использования образцов в первичных пробирках
- Низкая стоимость рабочих растворов для прибора

УДОБСТВО

- Быстрое получение результатов – 540 определений за 3 часа
- Автоматизированный процесс на всех этапах ИФА с момента разведения образцов и до обработки результатов
- Идентификация загруженных образцов и реагентов благодаря автоматическому считыванию штрих-кода с пробирки
- Возможность подключения к информационной системе вашей лаборатории (ЛИС)
- Простое управление прибором и понятный интерфейс на русском языке
- После запуска прибора не требуется присутствие оператора
- Оперативное реагирование сервисной службы и индивидуальный подход к каждому клиенту



1500
лунок/час

2 независимые
дозировующие иглы

6 планшетов
12 методик

540
определений

700
образцов/час

240
образцов

**бортовые
холодильники**
(опционально)

**индивидуальные параметры
для каждого планшета** (КТ или 30–40 °С)

5 фильтров
405, 450, 492, 550, 620 нм

8-канальный
промыватель

4 разных
промывочных
раствора

8-канальный фотометр
0–9 о.е. при бихроматизме
0–3 о.е. при монохроматизме

Исключительные характеристики анализатора **ALISEI Q.S.** делают процесс проведения анализа максимально простым и удобным

Выполняемые тесты на ALISEI Q.S.

ИНФЕКЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА

ГЕПАТИТ В

HBsAg кач./колич.

HBsAg подтвер.

ГЕПАТИТ С

анти-НСV

ВИЧ

Антитела к ВИЧ-1,2

Антиген р24 к ВИЧ-1

NEW СИФИЛИС IgG + IgM + IgA

TORCH

Токсоплазма IgG, IgM, IgG AV

Цитомегаловирус IgM,
IgG, IgG AV

Краснуха IgG, IgM, IgG AV

ВПГ 1 IgG, ВПГ 2 IgG

ВПГ 1 и 2 IgG, IgM

На Alisei Q.S. можно выполнять и другие ИФА-тесты

ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

Свободная β-ХГЧ

РАРР-А

АФП

ХГЧ

Свободный эстриол*

Ингибин А*

ДИАГНОСТИКА РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ

ФСГ

ЛГ

Пролактин

Прогестерон

Тестостерон

ССГ/ГСПГ

ХГЧ

Свободный тестостерон*

Эстрадиол*

Гормон роста*

ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

ТТГ

Свободный Т3

Свободный Т4

Т3

Т4

Ат-ТГ

Ат-ТПО

Тиреоглобулин

ДИАГНОСТИКА ФУНКЦИЙ НАДПОЧЕЧНИКОВ

Кортизол

ДГЭА-С

17-ОН-прогестерон

ДИАГНОСТИКА АНЕМИИ

Ферритин

ОНКОМАРКЕРЫ

ПСА

Свободный ПСА

СА 125

СА 15-3

СА 19-9

РЭА

СА 72-4*

Суфра 21-1*

Тиреоглобулин

АФП

HE4*

NSE*

ДИАГНОСТИКА САХАРНОГО ДИАБЕТА

C-Peptide*

Инсулин*

АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА

Общий IgE

Специфические IgE

аллергены

смеси аллергенов

аллергокомпоненты

В ассортименте

более 700 наименований

За одну постановку на
анализаторе Alisei Q.S. можно
поставить до 81 аллергена

