



**Индико Плюс**  
Биохимический анализатор  
Термо Сайнтифик



# Идеальное решение для каждой лаборатории

Анализ • субстратов • электролитов • специфических белков •  
активности ферментов • и наркотических веществ •  
мониторинг лекарственных препаратов и иммуносупрессантов

**Thermo**  
SCIENTIFIC



Индиго Плюс — это автоматический биохимический анализатор произвольного доступа. Прибор вместе с реагентами и расходными материалами представляет собой систему, гарантирующую надежность работы при ежедневном использовании. Производительность анализатора Индиго Плюс составляет 350 тестов в час, что подходит как небольшим, так и крупным лабораториям.

# Полная автоматизация

## позволяет экономить ваши ресурсы

Загрузка проб, кювет и реагентов во время работы анализатора позволяет оптимизировать рабочий процесс в лаборатории и обеспечивает быстрое получение результатов, повышая качество обслуживания пациентов.

- Быстрый запуск и минимальное (15 мин) ежедневное обслуживание прибора.
- Простая и удобная программа на русском языке.
- Одновременный анализ различных проб (сыворотки и мочи).
- Режим «проба за пробой» гарантирует быстрый результат для каждого пациента.
- Полная загрузка анализатора обеспечивает непрерывную работу в течение 3 часов.
- Загрузка проб, реагентов и кювет во время работы.
- Автоматическое распознавание реагентов по штрих-коду.
- Мониторинг расхода реагентов в режиме реального времени, а также отслеживание срока годности реагентов.
- Функция «запасного» реагента на борту.
- Автоматическое считывание значений калибраторов и контролей с помощью двумерного штрих-кода.
- При необходимости разведение и повтор теста выполняются автоматически.
- Двухнаправленное подключение к ЛИС.



# Простота

## работы с пробами и реагентами



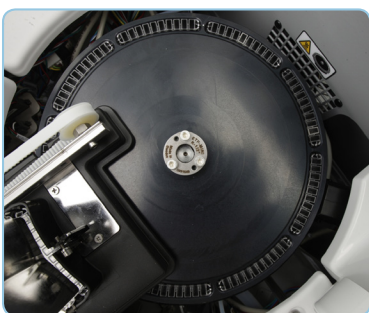
Карусель на 54 пробы: 9-позиционные штативы для проб, максимально 6 штативов. В анализатор одновременно можно загружать чашки для проб и первичные пробирки.



Карусель на 42 реагента. Расход реагентов и срок годности автоматически контролируется в реальном времени.



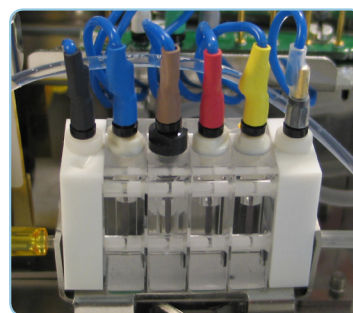
Автоматический загрузчик на 360 кювет малого объема, что обеспечивает минимальный расход реагента.



Инкубатор с контролируемой температурой 37°C на 90 одноразовых кювет, которые гарантируют качественные результаты.



Анализатор не требует подключения к станции водоочистки, что упрощает эксплуатацию и экономит место в лаборатории.



Все контейнеры встроены в анализатор. Ионселективный блок измеряет содержание ионов натрия, калия и хлора.



# Высокая воспроизводимость

## с реагентами компании Термо Сайнтифик

Реагенты компании Термо Сайнтифик готовы к использованию, что упрощает работу и уменьшает количество ошибок. Уникальная конструкция кювет позволяет расходовать минимальный объем реагентов. Различные объемы упаковок реагентов и их стабильность на борту анализатора сводят к минимуму потери и затраты. Методики определений аналитов соответствуют эталонным международным стандартам.





# Безупречные результаты анализа

- Анализ проба за пробой
- Проверенные заводские протоколы
- Информация о лотах реагентов, калибраторов и контролей обеспечивает прослеживаемость результатов

# Уверенность

в повседневной работе



## Индико Плюс

*Производительность — до 350 фотометрических и 135 ионоселективных тестов в час*

*Максимальная количество проб в анализаторе — 54 позиции*

*Максимальная количество реагентов в анализаторе — 42 позиции*

*Постоянный доступ к пробам, реагентам и кюветам без остановки работы анализа.*

*Полностью отслеживаемые результаты*

*Двусторонняя связь с LIS*

*Расход воды 2,5 л/час*

*Размеры анализатора: ширина 94 см, глубина 70 см, высота 62 см, высота с открытой крышкой 130 см*

[thermoscientific.com](http://thermoscientific.com)

© Thermo Fisher Scientific Inc., 2013 г. Все права защищены. Все товарные знаки являются собственностью компании Thermo Fisher Scientific Inc. и ее дочерних компаний. Доступность изделия и способы его эксплуатации могут быть различными в разных странах. Для получения дополнительной информации обратитесь к местному торговому представителю.

Производитель:  
Thermo Fisher Scientific Oy  
CDD Finland  
Ratastie 2, P.O.Box 100  
FI-01621 Vantaa  
[www.thermoscientific.com/indikoplus](http://www.thermoscientific.com/indikoplus)

06 / 2013 N15057

**Thermo**  
SCIENTIFIC  
Part of Thermo Fisher Scientific