

Биохимический анализатор Roche Cobas c 311

ИМ-7.115327

автоматический, напольный, система закрытая, 300 тестов в час, длина волны 340, 376, 415, 450, 480, 505, 546, 570, 600, 660, 700, 800 нм, подключение к ЛИС

Roche Diagnostics GmbH, Германия



Характеристики

Тип	автоматический
Конфигурация	напольный
Система	закрытая
Производительность	300 тестов в час
Произвольный доступ	Да
Длина волны	340, 376, 415, 450, 480, 505, 546, 570, 600, 660, 700, 800 нм

Образцы и пробы

Материал для исследования	кровь / моча / плазма / спинномозговая жидкость / сыворотка
Количество позиций для проб	108 шт.
Объем пробы	1-35 мкл

Реагенты и комплектующие

Реагенты

Функции

Дисплей	цветной сенсорный
Принтер	Да
Подключение к ЛИС	Да

Габариты

Размер	1340×860×1260 мм
Вес	270 кг

Дополнительные характеристики

Автоматический биохимический анализатор Cobas c 311 произвольного доступа для лабораторий со средней нагрузкой 50-200 образцов в день.

Описание:

- жидкие, готовые к использованию реагенты в упаковках cobas с rack легкоустанавливаются на борт анализатора;
- каждая кассета содержит все необходимые для анализа реагенты, что упрощает хранение;
- объемы упаковок обеспечивают экономное использование при определении как рутинных, так и специфических параметров;
- более 100 тестов в меню клинической химии;
- высокая стабильность реагентов на борту анализатора делает возможным постоянный доступ более чем к 40 тестам;
- высокая стабильность калибровки уменьшает расход реагентов;
- тест для определения HbA1c в цельной крови является одним из лучших в своем классе;
- система определения сгустка гарантирует достоверные результаты;
- бесконтактное ультразвуковое перемешивание исключает возможность загрязнения проб;
- определение параметров сыворотки обеспечивает результат с учетом интерференции.