medca+alog

Биохимический анализатор Dirui CS-1200

ИМ-7.106549 до 18.05.2023

автоматический, напольный, система закрытая, 800 тестов в час, длина волны 340-800 нм, образцов 140 шт., подключение к ЛИС

Dirui Industrial Co., Ltd., Китай



Характеристики

Тип автоматический

Конфигурация напольный

Система закрытая

Производительность 800 тестов в час

Характеристика производительности до 1200 тестов/час с ИСБ

Методы измерения колориметрия / потенциометрический /

турбидиметрический анализ

Параметры исследования более 60 встроенных

Длина волны 340-800 нм

Калибровка автоматическая

Образцы и пробы

Материал для исследования ликвор / моча / плазма / сыворотка

Количество образцов 140 шт.

Объем пробы 1.5 мкл

Характеритика пробы min объём дозирования образца: 1.5 мкл, шаг 0.1 мкл /

min объем дозирования реагента: 20 мкл, шаг 1 мкл

Реагенты и комплектующие

	ea	 	
\mathbf{r}	-a	 нι	ы

Комплектные реагенты и растворы для ISE модуля:

- CS-Антибактериальный безфосфорный детергент.
- CS-Щелочной детергент 5 л.
- CS-Щелочной детергент 500 мл.
- Референсный раствор ISE.
- Внутренний стандартный раствор ISE.
- Разбавитель ISE.
- CS-Детергент ISE.

Функции

Подключение к ЛИС

Да

Описание

Напольный высокопроизводительный автоматический биохимический анализатор DIRUI CS-1200 Auto-Chemistry Analyzer (кат.№1520502016) . Производительность до 1200 тестов в час с учетом ионоселективного блока. Предназначен для проведения широкого спектра биохимических исследований в лабораториях со средней производительностью 2000-3000 биохимических тестов в день. Высокая точность и экономичность анализатора достигаются благодаря использованию качественных комплектующих от известных мировых производителей. Современное программное обеспечение упрощает работу на анализаторе и гарантирует высокую степень защиты результатов работы.