

БИОХИМИЧЕСКИЕ АНАЛИЗАТОРЫ

Автоматические и полуавтоматические биохимические анализаторы DIXION Torus с производительностью до 230 тестов в час определяют все основные параметры крови: электролиты плазмы и сыворотки, метаболиты, ферменты плазмы и пр.

Анализаторы с производительностью до 50 тестов в час могут использоваться в небольших лабораториях и клиниках с малым количеством образцов.

Автоматические системы с производительностью от 100 до 300 тестов в час предназначены для лабораторий с высокой степенью загрузки.

- Фотометрический метод диагностики
- Оптическая система — светофильтры



ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



	Torus 1200	Torus 1210	Torus 1220	Torus 1230
Полуавтоматическая система	•			
Автоматическая система		•	•	•
Открытая система реагентов	•	•	•	•
Производительность, тестов в час	50	200	200	230
Управление:				
Дисплей цветной Touch screen	•			
Внешний ПК		•	•	•
Блок охлаждения реагентов		•		•
Моющая станция		•		•
Измеряемые параметры:				
Ферменты	•	•	•	•
Субстраты	•	•	•	•
Электролиты	•	•	•	•
Иммунотурбидиметрические тесты		•	•	•
Коагулометрические тесты			•	•