

# 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 400 тестов в час предназначены для лабораторий с высокой степенью загрузки.

- Фотометрический метод диагностики
- Оптическая система — светофильтры



## ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



	Torus 1200	Torus 1210	Torus 1240
Полуавтоматическая система	•		
Автоматическая система		•	•
Открытая система реагентов	•	•	•
Производительность, тестов в час	50	200	400
Управление:			
Дисплей цветной Touch screen	•		
Внешний ПК		•	•
Блок охлаждения реагентов		•	•
Моющая станция		•	•
Измеряемые параметры:			
Ферменты	•	•	•
Субстраты	•	•	•
Электролиты	•	•	•
Иммунотурбидимитрические тесты	•	•	•

**DIXION**