

# Анализатор ДДС-240

Автоматический биохимический анализатор производства АО «ДИАКОН-ДС»

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Производительность	240 тестов в час
Принцип измерения	колориметрия, турбидиметрия
Методы	конечная точка, кинетика
Позиции для реагентов	40
Позиции для образцов	40
Типы образцов	сыворотка крови, плазма крови, моча, спинномозговая жидкость
Емкости для проб	пробирки, стандартные чашечки для образцов
Срочные (STAT) пробы	возможность загрузки срочных образцов
Охлаждение блока с реагентами	4–12°C, постоянное охлаждение
Устройство дозирования	оснащен датчиком уровня жидкости и механизмом защиты от столкновений
Минимальный объем реакционной смеси	150 мкл
Минимальный объем пробы	2 мкл
Реакционные кюветы	многоразовые, пластиковые, с автоматической мойкой и сушкой на борту. 81 штука в роторе

Подогрев реакционных кювет	37±0,2°C
Длины волн	8 шт. (340–670 нм)
Потребление воды	менее 5 литров в час
Габариты (мм)	855 × 550 × 580
Вес	75 кг