

# Анализатор iMagic-S7

## Технические характеристики

Производительность	120 тестов в час
Методы	конечная точка, кинетика, фиксированное время
Типы образцов	сыворотка крови, плазма крови, цельная кровь, моча, ликвор
Позиции для образцов	22 с возможностью увеличения при использовании дополнительных блоков для образцов
Срочные (STAT) пробы	возможность загрузки срочных образцов
Позиции для реагентов	50 позиций в 3 штативах
Охлаждение блока с реагентами	4–15°C
Пробоотборник	определение уровня жидкости, датчик столкновения, функция перемешивания
Мин. объем реакционной смеси	180 мкл
Мин. объем пробы	2 мкл
Реакционные кюветы	многоцветные из полимерного материала с автоматической мойкой и сушкой на борту прибора, 48 штук в роторе
Контроль качества	правила Вестгарда, Графики Леви-Дженнинга
Длина волн	8 шт. (340–700 нм)
Потребление воды	до 5 литров в час
Габариты, см	50 × 49 × 47
Масса	37 кг