## medca+alog

## Биохимический анализатор DiaSys Respons 910

ИМ-7.110497 до 19.08.2026

автоматический, настольный, система закрытая, 150 тестов в час, длина волны 340 / 405 / 450 / 505 / 546 / 578 / 660 / 700 нм, считывание штрих-кода

DiaSys Diagnostic Systems GmbH, Германия



## Характеристики

Габариты

Тип	автоматический
Конфигурация	настольный
Система	закрытая
Производительность	150 тестов в час
Характеристика производительности	150 тестов в час для монореагентов / 100 тестов в час для биреагентов
Методы измерения	конечная точка / фотометрический
Длина волны	340 / 405 / 450 / 505 / 546 / 578 / 660 / 700 нм
Методы расчета	линейная калибровка / нелинейная калибровка / многоточечный
Образцы и пробы	
Образцы и пробы Материал для исследования	кровь / моча / плазма / сыворотка / ЦСЖ
	кровь / моча / плазма / сыворотка / ЦСЖ 2-30 мкл
Материал для исследования	
Материал для исследования Объем пробы	2-30 мкл обычные пробирки для взятия крови 10 мл (16х100 мм), 7 мл (13х100 мм), 5 мл (13х75 мм) / адаптеры для 5 и 7 мл пробирок / стандартные чашечки для образцов 2

Размер	600×670×600 мм

Вес 60 кг

## Описание

**Настольный автоматический биохимический анализатор DiaSys Respons 910** с возможностью произвольного доступа Random access и проведения срочных STAT анализов. Предназначен для лабораторий с небольшим количеством исследований.