

ООО «МЕДПОСТАВКА»
170100, г. Тверь, Вагжановский переулок, д. 9, оф. 311
ИНН/КПП 6950131108/695001001
т. 8-800-600-56-50, medpostavka@bk.ru

Анализатор мочи URiSCAN-Optima

(Производитель: YD Diagnostics Corp., Корея)

Регистрационное удостоверение:

РЗН 2021/15101 от 29.11.2022



URiSCAN – Optimaльное решение для экспресс-анализа мочи с помощью тест-полосок для:

- малых и средних лабораторий;
- экспресс-лабораторий;
- лабораторий 1-го и 2-го уровней (Приказ МЗ России №464н от 18.05.2021);
- клинично-диагностических лабораторий любого профиля;
- частных и ветеринарных клиник.

- ❖ Два режима работы анализатора:
 - 36 тестов/час – инкубация пробы на борту прибора
 - 600 тестов/час – инкубация пробы вне прибора.Возможность выбора режима работы прибора с учетом количества анализируемых образцов. В первом случае обеспечивается максимальная точность определения показателей. Во втором случае увеличивается производительность прибора.
- ❖ Цветной сенсорный экран. Пошаговый вывод меню на экран, “флагирирование” патологичных результатов анализа. Удобный пользовательский интерфейс. Комфортен для лаборанта любой квалификации.
- ❖ Определение ряда показателей в 2-х системах единиц. Нет необходимости производить перерасчет в привычные единицы измерения. Удобный и полный архив данных. Архив данных – 2000 анализов. Работа с образцом в режиме «cito!».
- ❖ Интеграция в систему ЛИС, ГИС. При необходимости, в комплекте поставляется сканер штрихкод-ридер для простой и комфортной интеграции в ЛИС и ГИС.
- ❖ Срок полезной службы анализатора 5 лет. Подтверждается многолетней и надежной работой анализатора **URiSCAN – Optima** в лабораториях на территории РФ.

ООО «МЕДПОСТАВКА»
170100, г. Тверь, Вагжановский переулок, д. 9, оф. 311
ИНН/КПП 6950131108/695001001
т. 8-800-600-56-50, medpostavka@bk.ru

Определяемые аналиты и параметры на анализаторе URiSCAN – Optima: :

кровь, билирубин, уробилиноген, кетоны, белок, нитриты, глюкоза, рН, удельный вес, лейкоциты, аскорбиновая кислота, цвет и мутность образца.

Расходные материалы для анализатора мочи URiSCAN – Optima:

- ❖ Тест-полоски Uriscan 11 strip, 100 шт/упак.
(Производитель: YD Diagnostics Corp., Корея)
Регистрационное удостоверение:
ФСЗ №2010/07858 от 13.10.2016



- ❖ Контрольный материал: URiTROL (Level 1,2,3)
(Производитель: YD Diagnostics Corp., Корея)

Регистрационное удостоверение:
РЗН № 2013/832 от 10.07.2013



Технические характеристики анализатора мочи URiSCAN – Optima.

№	Характеристика	Значение
1.	Режим работы	Полуавтоматический анализатор мочи
2.	Размеры (мм), (Ш × Г × В)	210×240×90 (± 10 %)
3.	Масса, кг	0,97 (± 10 %)
4.	Источник света	Светодиодный (LED)
5.	Срок хранения источника света	Не ограничен
6.	Длина волны света, нм	460, 540, 630
7.	Время установления рабочего режима, не более	1 мин
8.	Встроенный термопринтер	Разрешение печати 203dpi (8 точек/мм)
9.	Язык интерфейса	Английский, русский, испанский, немецкий, итальянский, португальский, китайский, корейский