

Системный подход
к решению задач диагностики *in vitro*

Диакон



АНАЛИЗАТОР ЭЛЕКТРОЛИТОВ **EX-Ds**

Автоматический анализатор электролитов EX серии, **ЮКОН**, Япония
Для малых, средних и больших лабораторий, а также отделений гемодиализа

JOHON EX-Ds — стационарный, настольный анализатор электролитов крови для автоматического измерения электролитов на основе электродноионного метода.

- Можно использовать в детских лечебных учреждениях благодаря минимальным объемам аспирируемых образцов и возможности работы в микрорежиме
- Уменьшение общего расхода реагентов благодаря использованию отдельных упаковок, а не паков, для их замены по мере использования
- Все реагенты имеют длительный срок хранения как в запечатанном, так и открытом виде
- Электроды имеют длительный срок службы и не требуют специального обслуживания, обеспечивают максимальную точность и достоверность измерения
- Анализатор имеет функцию срочной пробы, что позволяет тестировать неотложные образцы по одному или группой



Основные характеристики

Определяемые параметры	Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , pH
Измеряемые виды проб	<ul style="list-style-type: none"> ■ сыворотка ■ плазма ■ моча ■ цельная кровь ■ растворы для гемодиализа

- Производительность 60–100 проб/час
- Объем крови от 95 мкл, в микрорежиме до 60 мкл
- Возможность измерения срочной пробы
- Сенсорные датчики потока гарантируют точность забираемого объема образца
- Автоматический контроль состояния электродов с выводом на печать графического отображения остаточного срока службы электродов
- Встроенная программа контроля качества
- Встроенная внутренняя память: 500 проб пациентов, 100 контролей
- Встроенный термопринтер
- Возможность подключения сканера штрих-кодов
- Возможность подключения внешнего принтера
- Возможность подключения к ЛИС/ГИС