

IRMA
TRUPOINT™
Blood Analysis System



The True Point of Care.



Портативный биохимический анализатор IRMA TRU POINT

ДЛЯ ОПЕРАЦИОННЫХ, ОТДЕЛЕНИЙ РЕАНИМАЦИИ, НЕОНАТАЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ, ДЕТСКИХ КЛИНИК, СКОРОЙ ПОМОЩИ, СПАСАТЕЛЬНЫХ СЛУЖБ, ВЕТЕРИНАРНЫХ КЛИНИК

- Одноразовые картриджи со встроенной системой калибровки
- Получение результата анализа в течение 90 секунд
- Минимизация объема крови для анализа (от 125 мкл, максимально 5 мл)
- Температура хранения картриджей 15-30С (кроме креатинина)
- Жидкостные и электронные контроли
- Сенсорный дисплей
- Встроенный принтер для печати результатов
- Перезаряжаемые батареи
- Возможность ускоренного автоматического ввода информации через считыватель бар-кодов (опция)
- Удобная ручка для переноски
- Передача данных на персональный компьютер, интернет, внутрибольничную сеть, в том числе по беспроводной связи
- Программное обеспечение для хранения данных анализов на ПК (опция)

Измеряемые параметры

- Электролиты крови (натрий, калий, хлор, ионизированный кальций)
- Глюкоза
- Азот мочевины
- Гематокрит
- Креатинин
- Газы крови (pH, pO₂, pCO₂)
- Лактат

Расчетные показатели:

- Общий гемоглобин
- Общий CO₂
- Бикарбонат
- Сатурация O₂,
- pH-нейтрализованный ионизированный кальций
- Буферные системы крови и внеклеточной жидкости (BE_{ecf}, BE_b)



ЗАО "ДРГ ТехСистемс"
121248, Москва, наб. Тараса Шевченко, 3 Совет по торгово-
экономическому сотрудничеству (СНГ-США)
тел: (495) 920-83 25, (499)243-52 28; (499) 243-56-21; факс: (499) 243-93 00;
E-mail: n.hodakova@drgtech.ru