

IRMA
TRUPOINT™
Blood Analysis System



The True Point of Care.





Одноразовые картриджи для портативного биохимического анализатора IRMA TRU POINT

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

- Встроенная система калибровки в каждом картридже
- Получение результата анализа в течение 90 секунд
- Минимизация объема крови для анализа (от 125 мкл, максимально 5 мл)
- Хранение картриджей при комнатной температуре (кроме креатинина)
- Жидкостные и электронные контроли
- Автоматический электронный контроль в режиме реального времени



Измеряемые параметры	BG Картриджи для определения газов крови	H3 Картриджи для определения электролитов	CC Картриджи для определения газов крови, электролитов и гематокрита	H4 Картриджи для определения электролитов гематокрита и азота мочевины	GI Картриджи для определения электролитов и глюкозы	CR Картриджи для определения креатинина	Картриджи для определения лактата
pH	•		•				
pCO2	•		•				
pO2	•		•				
Na+		•	•	•	•		
K+		•	•	•	•		
Cl ⁻				•	•		
iCa		•	•				
Glu					•		
BUN				•			
Hct		•	•	•			
Creatinine						•	
Lactat							•
Расчетные параметры							
HCO3 ⁻	•		•				
TCO2	•		•				
BEect	•		•				
BEb	•		•				
Сатурация O2	•		•				
iCa(N)			•				
tHb		•	•	•			



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