

Mini-Cube



Анализатор СОЭ



- Определение СОЭ в первичных пробирках с ЭДТА
- Объем пробы от 0,5 мл (в микропробирках)
- Идеальный для педиатрического применения
- Измерение 4 проб одновременно
- Измерение индекса активности болезни (DAS28)



Спецификации

| | |
|--------------------------|--|
| Центральный процессор | ARM Cortex-M4, 180МГц, микропроцессор |
| Дисплей | цветной сенсорный, 480×272 точек |
| Держатель кювет | 4 пронумерованных позиции |
| Объем пробы | от 0,5 мл |
| Время анализа | 20 мин |
| Оптический блок | твердотельные оптоэлектронные элементы |
| Контроль качества | встроенный |
| Принтер | внешний |
| Интерфейсы | Bluetooth 4.0, USB, RS-232 |
| Питание | 9 В DC, 2 А |
| Габариты | 135×191×125 мм |
| Вес | 1,5 кг |
| Условия окружающей среды | — при работе: 5–40 °C — при хранении: 5–45 °C — относительная влажность: 20–80 % |
| Стандарты безопасности | CEI EN 61010-1, MET E114231 В соответствии с: CAN/GSA-C22.2 No. 61010-1-12, ANSI/UL 61010-1-2012 EMC CEI EN61326 |