



СЕРВИС
В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

+7 (495) 925-81-50
www.omb.ru

Автоматический анализатор
газов крови, электролитов,
гематокрита и метаболитов



ДЛЯ МАЛЫХ,
СРЕДНИХ И КРУПНЫХ
ЛАБОРАТОРИЙ

EDAN® i500

EDAN Electronics Inc., Китай

НОВИНКА



АНАЛИЗ ГАЗОВ КРОВИ
И ЭЛЕКТРОЛИТОВ

МИНИМУМ ДЕЙСТВИЙ – МАКСИМУМ РЕЗУЛЬТАТА

ЭКОНОМНЫЙ

Невероятно маленький объем
пробы – 63 мкл

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ

Более 31 теста/час

ПРОСТОЙ

Всего 2 картриджа:
реагентный и калибровочный

УДОБНЫЙ

Различные типы реагентных картриджей:
50, 100, 200, 300, 600 тестов

< 45 сек 10

время до первого результата

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Встроенная программа контроля качества: сторонний контроль, EQAS, L-J, Westgard

10

измеряемых параметров
pH, pO₂, pCO₂, K⁺, Na⁺, Ca⁺⁺, Cl⁻, гематокрит, глюкоза, лактат

БОЛЬШОЙ АРХИВ

Возможность хранения в памяти прибора данных 60 000 исследований

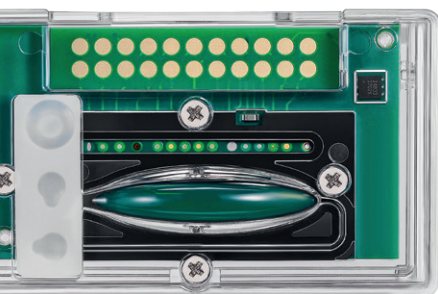
24

расчетных параметра

ВРЕМЯ РАБОТЫ ЛИТИЕВОЙ БАТАЕРИИ

в режиме ожидания: ≥4 часов;

в режиме непрерывного тестирования: ≥2 часов



КАРТРИДЖИ

50 | 100 | 200 | 300 | 600 тестов

• VM3

только газы
крови

• VM8

газы крови,
электролиты,
гематокрит

• VM10

газы крови,
электролиты,
гематокрит,
глюкоза,
лактат



СРОК ХРАНЕНИЯ КАРТРИДЖИ И КОНТРОЛИ

12 месяцев

СРОК СЛУЖБЫ НА БОРТУ КАРТРИДЖИ И КОНТРОЛИ

30 дней

Регистрационный номер медицинского изделия:

Г004-00110-00/04411303 от 24.02.2026

Анализатор кислотно-щелочного и газового состава крови для диагностики in vitro, модели: i500

Г004-00110-00/04411390 от 24.02.2026

Картридж для количественного определения кислотно-щелочного и газового состава крови на анализаторах кислотно-щелочного и газового состава крови i500 для диагностики in vitro