

Автоматический анализатор газов
крови, электролитов, гематокрита
и метаболитов

EDAN i15

EDAN Electronics Inc., Китай



МИР, ПОЛНЫЙ ПОТЕНЦИАЛА

АВТОНОМНЫЙ

Встроенная батарея позволяет
выполнить до 50 исследований
без подключения
к электрической сети

ПРОСТОЙ

Не требует обслуживания,
а картриджная система
сокращает ручной труд

БЫСТРЫЙ

Результат по 10 измеряемым
параметрам за < 70 секунд
после аспирации образца

ЛЕГКИЙ

Вес прибора
всего 3,65 кг



Edan i15
на www.omb.ru

РУ № РЗН 2018/7653 от 09.04.2024 г.
Система анализа газов и химического состава крови i15 с принадлежностями.

РУ № РЗН 2020/10772 от 09.04.2024 г.
Картридж i15 Test Cartridge для количественного определения газов и химического состава крови
для диагностики in vitro, с принадлежностями.

< 70 сек

10

23

время до первого
результата

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

расчетных параметра

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Контрольные материалы разных уровней, калибратор и электронный симулятор обеспечивают тройную систему контроля

БОЛЬШОЙ АРХИВ

Возможность хранения в памяти прибора данных 10 000 исследований



КАРТРИДЖИ

ОБЪЕМ КАПИЛЛЯРНОЙ КРОВИ:
140 МКЛ

• BG3 только газы крови	• BC4 только электролиты
• BG8 газы крови, электролиты, гематокрит	• BG10 газы крови, электролиты, гематокрит, глюкоза, лактат

ОБЪЕМ КАПИЛЛЯРНОЙ КРОВИ:
80 МКЛ ВАРИАНТ MICRO

• BG3 micro только газы крови	• BG8 micro газы крови, электролиты, гематокрит
• BG10 micro газы крови, электролиты, гематокрит, глюкоза, лактат	

КАРТРИДЖИ