

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

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.



Edan i15
на www.omb.ru

< 70 сек

время до первого
результата

10

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

23

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