

iMagic-V7

Shenzhen iCubio Biomedical Technology Co., Ltd., Kumaï

ВЕТЕРИНАРИЯ

Ветеринарный автоматический биохимический анализатор

Экономичный:

- Более низкая стоимость тестов : 1/10 стоимости для анализатора сухой химии.
- Минимальный реакционный объем : 180 мкл.
- Минимальный объем образца: 3 мкл.
- Дешевые расходные материалы.

Простой:

- Полностью автоматический анализатор, не требующий постоянного присутствия оператора.
- Простое и удобное меню.

Умный:

- Широкий спектр параметров анализа;
- Приоритет срочных проб;
- Выбор типа животных;
- 72 позиции для образцов и реагентов по выбору оператора.

Компактный:

- Самый маленький автоматический биохимический анализатор для ветеринарии;
- Объем < 0,1 м3, Вес < 39 кг.

Профессиональный:

- Высокая точность и стабильность работы;
- Прочные материалы, гарантирующие большой срок службы.



Лучший выбор для ветеринарной биохимии!

Характеристики

- Производительность: 100 – 120 тестов в час (монореагентные/биреагентные методики).
- Методы анализа: по двум точкам, по конечной точке, кинетика.
- Количество позиций для реагентов и проб: 72 позиций.
- Объем пробы: 3 -100 мкл с шагом дозирования 0,1 мкл.
- Дозатор проб и реагентов: 1 независимый дозатор с функцией перемешивания.
- Технология дозирования: Определение уровня жидкости, плоттерная XYZ - система.
- Промывка реакционной кюветы: автоматическая промывка.
- Источник света: галогенная лампа 10 Вт, 6 В.
- Длины волн: 8 фильтров: 340 нм, 405нм, 450 нм, 510 нм, 340 нм, 546 нм, 578нм, 630 нм, 700 нм.
- Диапазон измерения оптической плотности: 0 – 3,5 ед. ОП.
- Методы калибровки: линейный по 1 точке, линейный по 2 точкам, линейный по нескольким точкам, нелинейный.
- Операционная система: WindowsXP, Windows 7.
- Интерфейс: стандартный RS-232
- Источник питания: 220 В, 50 Гц, 300 Вт.
- Потребление воды: 3 л/час
- Габариты: 500 мм x 440 мм x 470 мм (Д x Ш x В)
- Вес: 37 кг.

