

Ветеринарный
анализатор мочи

AUcare 60-V



Ветеринарный анализатор мочи может полуколичественно определить биохимические компоненты в образце мочи животного для использования в медицинских учреждениях, что может служить ориентиром для клинического обследования и постановки диагноза.



Может определить

Лейкоциты	LEU
Нитрит	NIT
Уробилиноген	UBG
Белок	PRO
pH	pH
Кровь	BLD
Относительная плотность	SG
Кетоны	KET
Билирубин	BIL
Глюкоза	GLU

Скорость выбора, быстрая диагностика

- Чувствительные сенсорные клавиши
- До 14 тестовых заданий
- Скорость тестирования до 300 образцов в час

Удобство использования

- Удобный интерфейс управления
- Включение питания с автоматической проверкой
- Съёмный держатель для полосок удобен для очистки и уменьшения загрязнения

Высокая точность

- Автоматический анализ мочи сводит к минимуму неправильную интерпретацию
- Высокая точность
- Полуколичественный анализ мочи

Портативность и высокая мобильность

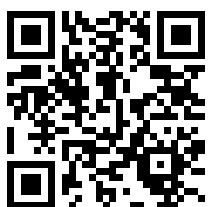
- Компактный размер, легкий вес
- Удобный для тестирования и переноски
- Поддержка передачи данных по Bluetooth

Ветеринарный анализатор мочи

AUcare 60-V

Технические характеристики

Принцип испытания	Коэффициент отражения света
Пропускная способность (быстрый режим)	300 сэмплов / час
Пропускная способность (обычный режим)	60 сэмплов / час
Хранилище	1000 результатов
Размеры (мм)	Ш 63 x Г 106 x В 26
Вес	160 г
Экран	3,5 дюймовый сенсорный экран
Ключ	Емкостная сенсорная клавиша
Операционная среда	5°C — 36 °C, относительная влажность 80%
Условия хранения и транспортировки	-20°C — +55°C, относительная влажность 85%
Интерфейс	Micro USB (зарядка, передача данных)
Потребляемая мощность	DC 5V, 1A; AC 100 ~ 240V, 50 Hz
Напряжение	220 Вольт
Срок службы прибора	5 лет



ООО «Медфорд»
ИНН 7703711402

г. Москва, Ленинский
проспект, 146, 33 этаж

+7 (499) 495-48-21
medford.vet
sales@medford.ru



Оборудование
для точной ветеринарной
диагностики



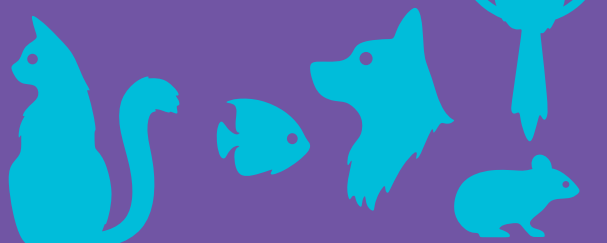
+7 (499) 495-48-21
www.medford.vet

Ветеринарный анализатор мочи

AUcare 60-V

10 показателей

Лейкоциты	LEU
Нитрит	NIT
Уробилиноген	UBG
Белок	PRO
pH	pH
Кровь	BLD
Относительная плотность	SG
Кетоны	KET
Билирубин	BIL
Глюкоза	GLU



+7 (499) 495-48-21

+7 (495) 139-09-93

www.medford.vet

info@medford.vet



Москва, Ленинский проспект, 146
Екатеринбург, Малышева 51, офис 1907
Махачкала, Проспект Имама Шамиля, 34 "г"