



**Анализатор ветеринарный
комбинированный (биохимия и
коагулограмма) Pushkang MSC100V**

oobalf.ru



SkyGen



Ветеринарный комбинированный анализатор Pushkang MSC100V

- ❖ Биохимия и коагулограмма 2 в 1
- ❖ Широкие диагностические возможности
- ❖ Компактные размеры
- ❖ Простое и удобное использование
- ❖ Выгодная цена на расходные материалы



285 000 ₽

Спецификации



Метод анализа	Фотоэлектрическая колориметрия
Тип образца	Цельная кровь, сыворотка, плазма
Тип реагента	Лиофилизированные реагенты
Объем образца	140мкл/180мкл
Время проведения анализа	<12 минут
Порода животных	Собака, кошка, кролик, крыса, свинья, обезьяна, ящерица, лошадь, крупный рогатый скот, овца, черепаха и т. д.
Идентификация кода	QR-код
Принтер	Встроенный термопринтер, также подходит для внешних принтеров (беспроводной драйвер принтера)
Операционная система	Андроид 5.1, Поддержка HIS/LIS системы
Габаритные размеры	270mm*180mm*155mm
Вес	3 кг





Реагент-диски

Коагуляция-4 20 тестов в уп	PT/*INR. APTT. TT. FIB	1шт	850₽
Расширенный комплексный анализ -23 10 тестов в уп	TP.ALB.ALT.AST.GGT.ALP.TBIL.TBA.CREA.UREA.C K.AMY.GLU. TC. Ca ²⁺ . PHOS. tCO ₂ . DBIL. *GLO. *ALB/GLB. *AST/ALT. *UREA/CRE. *IBIL	1шт	950₽
Предоперационная панель -14 10 тестов в уп	TP. ALB. ALT. AST. ALP. CREA. UREA. CK. GLU. LDH. *GLO. *ALB/GLB. *AST/ALT. *UREA/CRE	1шт	850₽
Электролиты-7 10 тестов в уп	K+. Na+. Cl-. tCO ₂ . Mg ²⁺ . Ca ²⁺ . PHOS	1шт	700₽
Для пациентов интенсивной терапии-9 10 тестов в уп	ALT. CREA. UREA. GLU. tCO ₂ . K+. Na+. Cl-. *UREA/CRE	1шт	850₽
Воспаление у собак-6 10 тестов в уп	CREA. UREA. AMY. LPS. CRP. *UREA/CRE	1шт	850₽
Диабет-4	GLU. TG. TC. DBIL)	1шт	850₽
*Расчетный показатель			

Реагент-диски продаются упаковкой!



ALB	Альбумин
TP	Общий белок
GLOB	Глобулин
A/G	Соотношение Альбумин/Глобулин
TB	Общий билирубин
GGT	Гамма-Глютамилтранспептидаза
AST	Аспартаттаминотрансфераза
ALT	Аланинаминотрансфераза
ALP	Аланинаминотрансфераза
AMY	Амилаза
TBA	Желчная кислота
CREA	Креатинин
LDH	Лактатдигидрогеназа
CK	Креатинкиназа
TC	Общий холестерин
TG	Триглицериды
GLU	Глюкоза
Ca	Кальций
PHOS	Фосфор
U/C	Соотношение Мочевина/Креатинин
UREA	Мочевина
LPS	Липаза
PT	Протромбиновое время
APTT	Активированного частичного тромбопластинового времени
FIB	Фибриноген
TT	Тромбиновое время



Для оформления заказа звоните

8 800 333 13 98 Бесплатный звонок по России и СНГ

zakaz@oobalf.ru

oobalf.ru

