

Коммерческое предложение для успешных фермеров

Вы получили коммерческое предложение от компании ООО«БиФснаб», которая заботится о развитии Вашего бизнеса.

Мы предлагаем уникальные разработки в области лабораторной диагностики и контроля качества молока, в области животноводства и гигиены производства.

В данном коммерческом предложении мы рекомендуем Вам рассмотреть 2 группы экспресс-тестов (на 4 и 2 группы антибиотиков), специально разработанных для молочных ферм и молокоперерабатывающих предприятий ведущей биотехнологической компанией из Бельгии - **Unisensor**.

Экспресс-тесты «**4SENSOR KIT 060**» – самые надежные тесты для качественного определения остаточного количества антибиотиков в молоке: β-лактамов, тетрациклинов, стрептомицина и хлорамфеникола. Тесты полностью отвечают требованиям технического регламента Таможенного союза «О БЕЗОПАСНОСТИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ» (ТР ТС 033/2013).



Удобная форма тест-полоски делает тестирование легким, точным и экономичным. Тест может быть использован на ферме для ежедневных проверок или в лаборатории для серийного анализа проб молока.

Почему выбирают тесты «4SENSOR»?



Высокая чувствительность



100% точность результатов



Скорость проведение анализа (10 мин)

Предел обнаружения 4-х групп антибиотиков тестами «4SENSOR»

Антибиотик	Предел обнаружения антибиотика, Ед/г (мкг/г)
Пенициллин-Г	0,002
Ампициллин	0,003
Амоксициллин	0,003
Клоксациллин	0,006
Диклоксациллин	0,006
Оксациллин	0,012
Нафциллин	0.030
Цефакетрил	0.030
Цефапирин	0,006
Цефалониум	0,003
Цефазолин	0,018
Цефоперазон	0,003
Цефкином	0,020
Цефтиофур	0,010
Хлортетрациклин	0,006
Доксициклин	0,0025
Окситетрациклин	0,007
Тетрациклин	0,01
Левомецетин	0,003
Стрептомицин	0,15
Дигидрострептомицин	0,05

Экспресс-тесты на определение 2 групп антибиотиков

Одними из самых популярных тестов, которыми интересуются в лабораториях и частных фермах – тесты, проверенные временем, – «Twinsensor KIT 034».

Внесен в ГОСТ 32219-2013 «Молоко и молочные продукты «Иммуноферментные методы определения наличия антибиотиков»

В упаковке 96 шт.
 Время измерения - 10 минут.
 Внесен в ГОСТ Р и
 Межгосударственный стандарт





Bionika

ООО «БиФснаб»

194017 г. Санкт-Петербург, ул. Дрезденская д. 16А

E-mail: sale@bionika.pro




www.bionika.pro

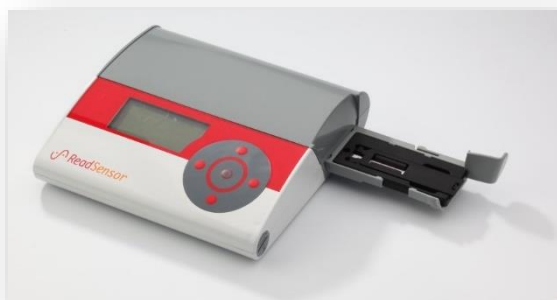
8-800-505-85-17

Предел обнаружения 2-х групп антибиотиков тестами Twinsensor

Антибиотик	Предел обнаружения антибиотика, Ед/г (мкг/г)
Пенициллин-G	0,002
Ампициллин	0,003
Амоксициллин	0,002
Клоксациллин	0,006
Диклоксациллин	0,006
Оксациллин	0,012
Нафциллин	0.030
Цефакетрил	0,030
Цефепим	0,006
Цефалониум	0,003
Цефазолин	0,018
Цефоперазон	0,003
Цефкином	0,030
Цефтиофул	0,01
Хлортетрациклин	0,005
Доксициклин	0,002
Окситетрациклин	0,007
Тетрациклин	0,01

Дополнительно для более точного считывания результата мы предлагаем современное считывающее устройства «Ридсенсор Эсе SMALL CASE» и «Ридсенсор Эсе FULL CASE»:

-  Безошибочная интерпретация результатов тестов-полосок;
-  сохранение результатов и выведение их на печать или на персональный компьютер;
-  автоматическая калибровка при каждом включении, не требуют использования калибровочной прямой.





Bionika

ООО «БиФснаб»

194017 г. Санкт-Петербург, ул. Дрезденская д. 16А

E-mail: sale@bionika.pro

www.bionika.pro

8-800-505-85-17

**Расчет экономической составляющей
коммерческого предложения**

№ п/п	Наименование продукции	Количество, шт.	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.
1.	4sensor			29 226
2.	Twinsensor			23 109
Опционально необходим 1 из инкубаторов:				
1.	HeatSensor DUO			
2.	HeatSensor OCTO			
			Итого:	

Форма оплаты – по договору.

Гарантия – 1 год