

Техническая спецификация

№ п/п	Наименование товара	Характеристика товара (описание)	Ед.изм.	Цена за ед.
1	<p>2</p> <p>ПАП тест - для диагностики рака шейки матки, для аппарата жидкостной цитологии Cell Scan 100</p>	<p>3</p> <p>Комплект:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контейнер с фиксирующей жидкостью 17 мл – 1шт, - мембранный фильтр – 1шт, - щетка – 1шт, - облицованное медицинское стекло – 1шт, - краситель Haggis Nemothuxilin – 1мл, - краситель EA 50 – 1мл, - краситель OG-6 – 1мл, - Покровное стекло – 1шт, - Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей – 1 капля, - Био-клир – 2,4 мл, - Спирт этиловый – 11 мл. <p>Характеристика набора:</p> <p>Сэлл Скан 100 Фиксирующая жидкость (гинекологический)</p> <p>Предупреждение морфологических изменений клеток, Состав: этанол, изопропиловый спирт, вода.</p> <p>Среднее время для считывания около 120 тестов/час, Используемый образец: гинекологические образцы. Диапазон измерения 130-400 мг/дл (3,3-10,3 ммоль/л)</p> <p>Чувствительность Минимальный измеряемый объем: 2мл, Точность Средняя ошибка системы по сравнению с референтным методом SNOD-PAP не применяется, Воспроизводимость Повторяемость: 15 мл Фиксирующая жидкость Сэлл Скан 100 может использоваться как минимум 8 раз в течении 6 месяцев, Температурный диапазон для использования теста от +2 до 30°C, Срок хранения после первого вскрытия 6 месяцев. Срок годности 2 года.</p> <p>Мембранный фильтр</p> <p>Специализированный фильтр под размер клетки</p> <p>Облицованное медицинское стекло</p> <p>Способность показывать большее количество клеток на клейкой поверхности стекла 75*25*1 (B) мм, Срок годности 2 года, Индивидуальная упаковка</p> <p>Цитощетка</p> <p>Легко удаляется головка щетки, Стерильная Индивидуальная упаковка, Размер 200*21*7 (B) мм, Срок годности: 2 года</p> <p>Краситель Haggis Nemothuxilin</p> <p>1мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований)</p> <p>Краситель EA-50</p>	4	5
			КОМПЛЕКТ	3 129,85

		<p>1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований) Краситель OG-6 1 мл на одно исследование (500 мл на 500 исследований) Время окраски: Зависит от протокола окрашивания. Рекомендуется 5 минут для каждых окрашивающих реагентов. Срок хранения после первого вскрытия на 500 исследований Покровное стекло Срок годности 2 года, индивидуальная упаковка. Бальзам - покрывающая среда, содержащая синтетический клей-500мл Срок хранения после первого вскрытия на 8000 исследований. Био-клизр - заменитель ксилола для обезжиривания ткани и клеток при окраске, не повреждающий клетки Спирт Этиловый – 96,6 Срок годности: на момент поставки не менее 12 месяцев Срок поставки 15 календарных дней со дня подписания договора</p>	
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

СОГЛАСОВАНО

КГП «Костанайская районная больница»

Управления здравоохранения акимата Костанайской области

И.о.главного врача

Мещанов С.Т.

