



Ответ о предоставлении ценовой информации

Группа Компаний «ФармАЛита»
ИИН 3812054326 КПП 381201001
Получить информацию о наличии товаров, ценах и сделать заказ Вы можете
по тел. /3952/ 488-043
с.т. 8 964 730 0560 (Сутурина М.А.)
или сбросить заказ на e-mail: farmalita.zakup@mail.ru
suturina_maria@mail.ru

РАСЧЕТ ЦЕНОВОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

№ п/п	Наименование поставляемого товара, работ, услуг	Характеристика поставляемого товара, работ, услуг (<i>функциональные, технические, качественные, а также эксплуатационные характеристики</i>)	Ед. изм.	Кол-во постав- ляемо- го товара	Товарный знак (его словесное значение) (при наличии)	Произ- водитель, где произошок дения	Наимено- вание страны поставле- ния	Цена за единицу поставле- ния товара, руб.	Общая стоимость по позиции,
1	Пленка медицинская для рентгенографии SFM маммографическая Мамто MF, 18 x 24 см (100 листов)	Соответствие с КТРУ 26.60.11.130-00000098: Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длинне волны света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмulsionий чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата цептопозы, полизифирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологию усиления изображения или матричного формирования	упак.	150	Пленка медицинская для рентгенографии и SFM	СФМ	Германия	11 461,00	1 719 150,00

2	<p>Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения синечувствительная X-Ray BF, 18 x 24 см (100 листов)</p> <p>Соответствие с КТРУ 26.60.1.1.130-00000098: "Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длине волн света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата цеплюлозы, полизифирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения усиления изображения или матричного форматирования выходных изображений, например, для ядерной медицины или ультразвуковых исследований.</p> <p>Тип пленки: рентгеновская пленка общего назначения с чувствительностью в синей части спектра.</p> <p>Основные области применения: ортопедия, травматология, педиатрия, исследование черепа, позвоночника, крупных суставов.</p> <p>Тип проявки: для ручной и автоматической химической проявки, совместима с российскими химреактивами (Ренмел-К, Ренмел-Плюс, Ренмел-Авто).</p> <p>Исполнение – лист размером 18*24</p> <p>Количество листов в упаковке: 100 листов.</p> <p>Срок хранения неэкспонированной запечатанной пленки: 24месяцев.</p>	<p>Срок хранения неэкспонированной запечатанной пленки: 24 месяцев.</p>	упак.	20	<p>Пленка медицинская для рентгенографии и SFM общего назначения синечувствителъная X-Ray BF, 18 x 24 см (100 листов)</p>	СФМ	Германия	3 464,00	69 280,00
3	<p>Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения</p> <p>Соответствие с КТРУ 26.60.1.1.130-00000098: "Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длине</p>	упак.	40	<p>Пленка медицинская для рентгенографии</p>	СФМ	Германия	9 825,00	393 000,00	

	синечувствительная X-Ray BF, 35 x 35 см (100 листов)	<p>волны света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата целлULOзы, полизифирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологии ультразвуковых исследований.</p> <p>Тип плёнки: рентгеновская плёнка общего назначения с чувствительностью в синей части спектра.</p> <p>Тип плёнки: рентгеновская плёнка общего назначения с чувствительностью в синей части спектра.</p> <p>Основные области применения: ортопедия, травматология, обзорная рентгенография легких, органов брюшной полости и таза.</p> <p>Тип проявки: для ручной и автоматической химической проявки, совместима с российскими химреактивами (Ренмел-К, Ренмел-Плюс, Ренмел-Авто).</p> <p>Исполнение – лист размером 35*35</p> <p>Количество листов в упаковке: 100 листов.</p> <p>Срок хранения неэкспонированной запечатанной плёнки: 24месяца.</p>					и SFM общего назначения синечувствител ьная X-Ray BF, 35 x 35 см (100 листов)		
4	Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения синечувствительная X-Ray BF, 30 x 40 см (100 листов)	<p>Соответствие с КТРУ 26.60.11.1.30-00000098: "Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длинне волн света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата целлюлозы, полизифирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологии усиления изображения или матричного форматирования выходных изображений, например, для ядерной медицины или ультразвуковых исследований.</p> <p>Тип плёнки: рентгеновская плёнка общего назначения с чувствительностью в синей части спектра.</p>	упак.	40	Пленка медицинская для рентгенографии и SFM общего назначения синечувствител ьная X-Ray BF, 30 x 40 см (100 листов)	СФМ	Германия	9 625,00	385 000,00

5	Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения синечувствительная X-Ray BF, 24 x 30 см (100 листов)	Соответствие с КТРУ 26.60.11.130-00000098: "Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длинне волн света, испускаемого усилывающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата цеплюзы, полизифирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологию усиления изображения или матричного форматирования выходных изображений, например, для ядерной медицины или ультразвуковых исследований.	24месяцев.	упак.	15	Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения синечувствительная X-Ray BF, 24 x 30 см (100 листов)	СФМ	Германия	5 773,00	86 595,00
6	Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего	Тип проявки: для ручной и автоматической химической проявки, совместима с российскими химреактивами (Ренмел-К, Ренмел-Плюс, Ренмел-Авто). Исполнение – лист размером 30*40 Количество листов в упаковке: 100 листов. Срок хранения неэкспонированной запечатанной пленки: 24месяцев.	Соответствие с КТРУ 26.60.11.130-00000098: Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской	упак.	10	Пленка медицинская для	СФМ	Германия	12 169,00	121 690,00

назначения	визуализации. Она преимущественно чувствительна к длине волн света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата целлполозы, полиэфирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологии усиления изображения или матричного форматирования выходных изображений, например, для ядерной медицины или ультразвуковых исследований.	рентгенографи и SFM общего назначения зеленочувствит ельная X-Ray GF, 25 x 30 см (100 листов)								
7	Пленка медицинская для рентгенографии SFM общего назначения зеленочувствительная X-Ray GF, 30 x 30 см (100 листов)	Соответствие с КТРУ 26.60.11.130-00000098: Экранная рентгенографическая пленка специально предназначена для использования в диагностических системах медицинской визуализации. Она преимущественно чувствительна к длинне волны света, испускаемого усиливающим экраном или другим источником видимого света. Пленка изготавливается из эмульсии чувствительных к свету и рентгеновскому излучению гранул, нанесенной на одну (односторонняя пленка) или две (двухсторонняя пленка) стороны прозрачной основы, сделанной из ацетата целлполозы, полиэфирной смолы или другого подходящего материала. Может также применяться в различных устройствах получения диагностических изображений, использующих технологии усиления изображения или матричного форматирования выходных изображений, например, для ядерной медицины или ультразвуковых исследований.	Упак.	10	Пленка медицинская для рентгенографии и SFM общего назначения зеленочувствител яльная X-Ray GF, 30 x 30 см (100 листов)	СФМ	Германия	14 659,00	146 590,00	
	Тип пленки: рентгеновская пленка для общего с чувствительностью в зелёной части спектра.	Тип проявки: для ручной и автоматической химической проявки, совместима с российскими химреактивами (Ренмел-К, Ренмел-Плюс, Ренмел-Авто).	Исполнение – лист размером 25*30	Количество листов в упаковке: 100 листов.	Срок хранения незэкспонированной запечатанной пленки: 24 месяца.					

	Срок хранения неэкспонированной запечатанной пленки: 24 месяцев.	
	ИТОГО Начальная (Максимальная) цена договора, руб.	2 921 305,00
	В том числе НДС (в случае если участник закупки является плательщиком НДС), руб.	Без НДС

В ответ на поступивший запрос ООО «Фармалита» направляет ценовое предложение для организации закупки.

Ценовое предложение учитывает все условия закупки (*в том числе, основные условия договора*), указанные в Запросе.

Срок действия ценового предложения: 10 рабочих дней

В том числе НДС (в случае если участник закупки является плательщиком НДС) руб.

Гл. III



Волкова Надежда Викторовна

Дата: 22.11.2023