Утверждаю

Главная медицинская сестра

ГБУЗ СО «ЦГБ г. Кушва»

О.Н. Колясникова\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Часть II «Описание объекта закупки»

Остаточный срок годности товара на момент поставки не менее 18 месяцев.

Наличие регистрационного удостоверения и сертификата соответствия на товар обязательно

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия.1.Чувствительность пленки S 0.85 Р-1 в сочетании с синеизлучающими экранами типа ЭУ-В2:1.1. Для ручной обработки должна быть: не менее: - 600 Р-1;не более: - 850 Р-1;1.2. Для машинной (автоматической) обработки должна быть: не менее: - 700 Р-1; не более: - 880 Р-1;2.Средний градиент <g>(контрастность) для всех комбинаций экран/пленка:2.1. Для ручной обработки должен быть: не менее: - 2.3; не более: - 2.5;2.2. Для машинной (автоматической) обработки должен быть: не менее: - 2.2;не более: - 2.4.Размер: 13х18 синечувствительная.В пачке не менее 100 листов. | упак | 10 |
| 2 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия.1.Чувствительность пленки S 0.85 Р-1 в сочетании с синеизлучающими экранами типа ЭУ-В2:1.1. Для ручной обработки должна быть:не менее: - 600 Р-1;не более: - 850 Р-1;1.2. Для машинной (автоматической) обработки должна быть:не менее: - 700 Р-1;не более: - 880 Р-1;2.Средний градиент <g>(контрастность) для всех комбинаций экран/пленка:2.1. Для ручной обработки должен быть:не менее: - 2.3;не более: - 2.5;2.2. Для машинной (автоматической) обработки должен быть: не менее: - 2.2; не более: - 2.4;Размер: 18х24 синечувствительнаяВ пачке не менее 100 листов. | упак | 20 |
| 3 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия.1.Чувствительность пленки S 0.85 Р-1 в сочетании с синеизлучающими экранами типа ЭУ-В2:1.1. Для ручной обработки должна быть: не менее: - 600 Р-1;не более: - 850 Р-1;1.2. Для машинной (автоматической) обработки должна быть: не менее: - 700 Р-1;не более: - 880 Р-1;2.Средний градиент <g>(контрастность) для всех комбинаций экран/пленка:2.1. Для ручной обработки должен быть: не менее: - 2.3;не более: - 2.5;2.2. Для машинной (автоматической) обработки должен быть: не менее: - 2.2;не более: - 2.4;Размер: 24х30 синечувствительная.В пачке не менее 100 листов. | упак | 20 |
| 4 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия. 1.Чувствительность пленки S 0.85 Р-1 в сочетании с синеизлучающими экранами типа ЭУ-В2:1.1. Для ручной обработки должна быть:не менее: - 600 Р-1;не более: - 850 Р-1;1.2. Для машинной (автоматической) обработки должна быть: не менее: - 700 Р-1;не более: - 880 Р-1;2.Средний градиент <g>(контрастность) для всех комбинаций экран/пленка:2.1. Для ручной обработки должен быть: не менее: - 2.3;не более: - 2.5;2.2. Для машинной (автоматической) обработки должен быть: не менее: - 2.2; не более: - 2.4; Размер: 30х40 синечувствительная. В пачке не менее 100 листов. | упак | 20 |
| 5 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия.1.Чувствительность пленки S 0.85 Р-1 в сочетании с синеизлучающими экранами типа ЭУ-В2:1.1. Для ручной обработки должна быть: не менее: - 600 Р-1; не более: - 850 Р-1;1.2. Для машинной (автоматической) обработки должна быть: не менее: - 700 Р-1;не более: - 880 Р-1;2.Средний градиент <g>(контрастность) для всех комбинаций экран/пленка: 2.1. Для ручной обработки должен быть: не менее: - 2.3;не более: - 2.5;2.2. Для машинной (автоматической) обработки должен быть: не менее: - 2.2; не более: - 2.4; Размер: 35х43 синечувствительная.В пачке не менее 100 листов. | упак | 6 |
| 6 | Рентгенпленка | Медицинская рентгеновская пленка должна быть зарегистрирована в РФ в качестве изделия медицинского назначения. На пленку должны иметься заверенные поставщиком копии Регистрационного удостоверения и сертификата соответствия. Размер: 35х43 пленка должна быть выполнена из инфракрасного термографического фотоматериала высокого разрешения, для печати медико-диагностических снимков. Должна иметь синюю, прокрашенную в массе полиэфирную основу 0,18 мм, обеспечивающую беспрепятственное перемещение пленки по технологическому тракту лазерной камеры. Должна быть в светозащитных кассетах, которые не требуют зарядки в темном помещении. Эмульсионный слой пленки экспонируется инфракрасными лучами (830 нм), пик чувствительности должен соответствовать длине волны лазера, применяемого в камерах. Должна быть специальная наклейка с обозначением плотности, которая позволяет встроенному денситометру осуществлять автоматическую корректировку незначительных флуктуаций оптической плотности. Пленка должна быть совместима с принтером Trimax TX40, имеющемся в наличии у Заказчика. | уп | 2 |
| 7 | Проявитель для автоматической обработки рентгенпленки | Проявитель, концентрированный раствор для  проявочных машин роликового типа. Для совместимости с имеющимся оборудованием - проявочная установка (роликового типа). Проявитель должен быть выпущен в упаковке для приготовления порций рабочего раствора: 1 порции не менее 20 литров рабочего раствора, которая включает в себя: пластиковые емкости с концентратом раствора "А" - 1 штука, флакон с раствором "В" - 1 штука, флакон с раствором "С" - 1 штука. | уп | 10 |
| 8 | Фиксаж для автоматической обработки рентгенпленки | Фиксаж, концентрированный раствор для  проявочных машин роликового типа. Для совместимости с имеющимся оборудованием - проявочная установка (роликового типа). Фиксаж  должен быть выпущен в упаковке для приготовления 1 порции не менее 20 литров рабочего раствора, которая включает в себя: пластиковые емкости с концентрированным раствором "А" - 1 штука, емкости с концентрированным раствором "В" - 1 штука. | уп | 10 |