Описание объекта закупок

(спецификация)

на поставку расходных материалов (вакуумные системы для забора крови и комплектующие к ним) для нужд отделений стационара и поликлиники ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Иваново»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристики | Кол-во | ед.изм |
|  | Вакуумные пробирки  UNIVAC®, 6 мл, 13х100  мм, активатор  свертывания кремнезем  (SiO2), 100 шт./уп. | Вакуумные пробирки UNIVAC®, активатор  свертывания кремнезем (SiO2);  Размер пробирки, мм: 13х100;  Объем пробы, мл: 6;  Цвет крышки - красный;  Метод стерилизации – радиационный (гамма-лучи);  Содержат активатор свертывания кремнезем (SiO2);  Используются для исследования сыворотки в  клинической химии, серологии, ИФА, бактериологии,  определения групп крови;  Время свертывания крови – 30 мин;  Условия центрифугирования: 1800g,10 мин при 25°С;  РУ: РЗН 2015/2307 от 10.11.2022 года | 409 | уп |
|  | Вакуумные пробирки  UNIVAC®, 2 мл, 13х75 мм,  К3 ЭДТА, 100 шт./уп. | Вакуумные пробирки UNIVAC®, К3 ЭДТА.  Размер пробирки, мм: 13х75;  Объем пробы, мл: 2;  Цвет крышки - бледно-лиловая;  Метод стерилизации – радиационный (гамма-лучи);  Содержат антикоагулянт К3ЭДТА (стабилизация  пробы до 4 часов);  Используются для исследования цельной крови в  гематологии, иммунохимии, ПЦР, генодиагностике;  РУ: РЗН 2015/2307 от 10.11.2022 года | 409 | уп |
|  | Вакуумные пробирки  UNIVAC®, 1,8 мл, 13х75  мм, цитрат натрия 3,8%  (9:1), 100 шт./уп. | Вакуумные пробирки UNIVAC®, цитрат натрия 3,8%;  Размер пробирки, мм: 13х75;  Объем пробы, мл: 1.8;  Цвет крышки - голубая;  Метод стерилизации – радиационный (гамма-лучи)  Содержит буферный раствор цитрата натрия  (соотношение кровь:цитрат 9:1);  Используется для исследования образца цитратной  крови в коагулологии (исследованиях гемостаза);  Условия центрифугирования: 1800g, 10-15 минут при  25ºС  РУ: РЗН 2015/2307 от 10.11.2022 года | 21 | уп |
|  | 21G, Игла  двусторонняя для  вакуумного забора крови  21Gх1 1/2 (0,8х38мм) | Двусторонние иглы применяются совместно с  держателями и вакуумными пробирками при  проведении процедуры взятия венозной крови.  Описание:  Материал иглы - нержавеющая сталь. Одна часть  иглы предназначена для введения в вену пациента,  другая,- закрытая резиновым кожухом, для того,  чтобы проколоть резиновую часть пробки пробирки.  Двусторонняя игла обеспечивает закрытость  системы, при которой кровь попадает в пробирку без  контакта с внешней средой.  Футляр иглы снабжен этикеткой с перфорацией,  обеспечивающей легкое открывание колпачка и  служащей для визуального контроля целостности  упаковки. Футляр имеет удлиненную форму для  предотвращения затупления иглы.  Размер иглы: 21Gх1 1/2 (0,8х38мм)  Метод стерилизации: оксид этилена (ЕО).  РУ: ФСЗ 2012/12987 от 23.05.2018г. | 36400 | шт |
|  | Держатель UNIVAC® для  вакуумных систем взятия  крови (100 шт) | Держатели служат для фиксации иглы и пробирки в  момент взятия крови у пациента. Изготовлены из  качественной пластмассы и могут использоваться  повторно после специальной обработки, так как не  имеют непосредственного контакта с кровью.  - высота: 53,5 мм, внутренний диаметр (под крышку  пробирки): 18,9 мм (без учета погрешности);  -могут использоваться со стандартными  двусторонними иглами любых производителей.  -совместимы со всеми типами вакуумных пробирок  для взятия крови диаметром 13 мм и 16 мм.  - изготовлены из прозрачного пластика, что  позволяет легко контролировать забор крови в  вакуумную пробирку.  -предназначены для многоразового использования и  выдерживают десятикратную дезинфекцию  химическим методом.  РУ: РЗН 2020/12984 от 17.12.2020 года | 37 | уп |

Товар должен соответствовать обязательным требованиям к данному виду Товаров, санитарным нормам и иным установленным законом стандартам и должен, быть безопасным для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества людей при его использовании.

Поставляемый Товар должен быть новым, не снятым с длительного хранения, не бывшим в употреблении, не восстановленным, соответствовать срокам годности на период эксплуатации, свободным от любых прав третьих лиц.

Условия поставки:

Поставка Товара осуществляется Поставщиком до 20 числа следующего месяца за отчетным согласно графику приложения №2 Договора. Дату и время поставки согласовывать по телефону +7(4932) 900-001 (доб.119) или по эл.почте [apteka@ivmedrzd.ru](mailto:apteka@ivmedrzd.ru). Время поставки согласовывается не позднее, чем за 48 (сорок восемь) часов до предполагаемой даты поставки. Поставка осуществляется в рабочие дни: понедельник-пятница с 8-00 до 15-00 по местному времени силами поставщика.

Место доставки товара:

153043, г. Иваново, ул. Полка «Нормандия-Неман», 106 (аптека больницы, контактное лицо Кузьменко Анна Александровна +7(4932) 900-001 (доб.119).

В случае, когда количество Товара будет не соответствовать количеству, указанному в Спецификации Договора, Покупатель имеет право требовать допоставить непоставленный Товар или не принимать Товар, поставленный сверх количества, указанного в Спецификации.

Упаковка товара должна соответствовать требованиям действующего законодательства. Упаковка товара должна обеспечивать сохранность товара от механических и прочих повреждений. На момент поставки товара упаковка должна быть целой, без следов физических или химических повреждений.

Срок предоставления гарантии качества должен быть не менее срока годности, установленного производителем данного товара.

Весь Товар должен быть снабжен соответствующими сертификатами и/или другими документами на русском языке, надлежащим образом подтверждающими качество и безопасность Товара.

***Остаточный срок годности поставляемого Товара каждой партии должен составлять на момент поставки: не менее 6 месяцев.***