

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

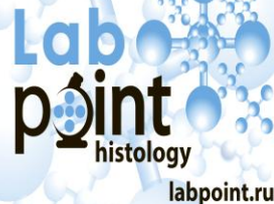
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

В Управление федеральной антимонопольной
службы по Республике Крым и городу
Севастополю (Крымское УФАС России)

Адрес: 295000, Республика Крым, город Симферополь
улица Александра Невского, 1

Официальный сайт: www.krym.fas.gov.ru

Е-mail: to82@fas.gov.ru

Телефон: +7(499) 7552323 (доб. 082100)

факс: +7(3652)252431

Канцелярия:

Е-mail:

Заказчик: ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "1472 ВОЕННОМОРСКОЙ
КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ"
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Место нахождения: 299001, Севастополь г,
ГОСПИТАЛЬНЫЙ, 1

Почтовый адрес: 299001, Севастополь г,
ГОСПИТАЛЬНЫЙ, 1

Заявитель: ООО «ЛабПоинт»

Место нахождения: 191119 Санкт-Петербург ул. Воронежская, д. 5

Почтовый адрес: 191119 Санкт-Петербург ул. Воронежская, д. 5

Email: office@labpoint.ru

Тел.: 8 (812) 406 83 55

ЖАЛОБА

на действия Заказчика в связи с нарушением действующего законодательства
при формировании положений документации о закупке.

Форма торгов: аукцион в электронной форме.

Номер извещения: 0374100000915000162

Организация, осуществляющая закупку:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "1472 ВОЕННОМОРСКОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ"
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ "

Почтовый адрес: : 299001, Севастополь г, ГОСПИТАЛЬНЫЙ, 1

Место нахождения: : 299001, Севастополь г, ГОСПИТАЛЬНЫЙ, 1

Ответственное должностное лицо: Кобелева Наталья Алексеевна

Адрес электронной почты: lena1472wmkg@gmail.ru

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

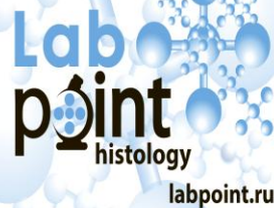
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

Номер контактного телефона: 88692487002

Предмет аукциона: Расходное имущество для патологоанатомического отделения

Адрес официального сайта, на котором размещена информация о закупке: <http://roseltorg.ru>

Участник закупки: ООО «ЛабПоинт»

Место нахождения: 191119 Санкт-Петербург ул. Воронежская, д. 5

Почтовый адрес: 191119 Санкт-Петербург ул. Воронежская, д. 5

Телефон: 8 (812) 406 83 55

e-mail: office@labpoint.ru

Обжалуемые действия: Действия Заказчика, а именно: нарушением действующего законодательства при формировании положений документации о закупке.

В техническом задании Заказчиком установлены следующие требования к поставляемому товару:

ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

Расходное имущество для патологоанатомического отделения

Согласно условиям п.7,8,9,12,17,19,20-25,29,31 технического задания в закупке, наряду с другими, участвуют следующие позиции:

№ п/п	Описание объекта закупки	Код ОКПД	Ед. изм.	Количество	Дополнительные функциональные характеристики (потребительские свойства товаров)
7	Грубый абразив для хонингования. Представляет собой пасту, которая предназначена для использования в процессе заточки, правки и доводки микротомных ножей на станках для заточки и правки ножей микротомов, а также при ручной заточке, правке и доводке микротомных ножей. Обязательно должен быть цвет синий. Содержание алмазов в 100 г пасты не менее 30 карат (6 г) (6%). Консистенция пасты при + 20 оС мазеобразная Раствор пасты в масле не менее 100 мл Вид упаковки пластиковый контейнер с завинчивающейся крышкой.	26.81.11.910	фл	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

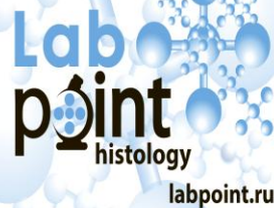
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

8	<p>Тонкий образив для хонингования. Представляет собой пасту, которая предназначена для использования в процессе заточки, правки и доводки микротомных ножей на станках для заточки и правки ножей микротомов, а также при ручной заточке, правке и доводке микротомных ножей. Микротомный нож доводится посредством тонкого слоя алмазной пасты, находящейся между фаской ножа и кварцевого стекла. Цвет желтый.</p> <p>Содержание алмазов в 100 г пасты не менее 10 карат (2 г) (2%).</p> <p>Консистенция пасты при + 20 оС мазеобразная</p> <p>Упаковка- раствор пасты в масле 100 мл</p> <p>Вид упаковки -пластиковый контейнер с завинчивающейся крышкой</p>	26.81.11.910	фл	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
9	<p>Стекланная пластина для хонингования 12,6*29 см. Предназначена для заточки и доводки микротомных ножей. Используется в комплекте с алмазной пастой. Применяется в процессе заточки, правки и доводки микротомных ножей на станке для заточки и правки ножей микротомов, а также при ручной заточке, правке и доводке микротомных ножей.</p> <p>Материал пластины-стекло специальное шаржированное.</p> <p>Размеры- 295-300 x 90 x 6 мм</p>	26.15.26.190	шт	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
10	<p>Смесь для хонингования стекла. Представляет собой пасту, которая предназначена для использования в процессе заточки, правки и доводки микротомных ножей на станках для заточки и правки ножей микротомов, а также при ручной заточке, правке и доводке микротомных ножей. Цвет Серый (неокрашенная)</p> <p>Содержание алмазов в 100 г пасты не менее 10 карат (2 г) (2%)</p> <p>Консистенция пасты при + 20 оС -мазеобразная</p> <p>Упаковка -раствор пасты в масле не менее 100 мл</p> <p>Вид упаковки-пластиковый контейнер с завинчивающейся крышкой</p>	24.66.42.310	фл	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
12	<p>Минеральное масло для пропитывания тканей. Мягкий просветлитель гистологического материала, готовый к употреблению. Бесцветная прозрачная маслянистая жидкость без запаха, облегчающая пропитывание тканевых образцов парафином. Предназначено для пропитывания тканей минеральным маслом в процедуре проводки тканевых образцов в рутинной гистологии, гистохимии, иммуногистохимии. Используется после промежуточной смеси II и перед парафином. Состав: минеральное масло. Параметр растворимости – не менее 15 Мпа, параметр растворимости при переходе от промежуточной смеси II – не более 7 Мпа.</p> <p>Упаковка – удобная в транспортировке и хранении емкость объемом не менее 10 л из прочного полимерного материала с винтовым горлом, крышкой исключающей разлив при транспортировке. Прозрачность тары должна быть достаточной для простого визуального определения уровня</p>	24.66.42.310	л	50	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

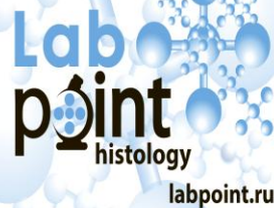
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

	жидкости и наличия или отсутствия её расслоения.				
17	<p>Пикрофуксин по Ван-Гизону (раствор) (или эквивалент). Представляет собой ярко-красную прозрачную жидкость и используется для дифференцированной окраски коллагеновых волокон и мышечной ткани в срезах тканей человека и животных, фиксированных формалином и залитых в парафин, а также замороженных срезов фиксированных и нефиксированных тканей. Раствор готов к использованию. Упаковка – удобные в транспортировке и хранении емкости, из светопрозрачного пластика, объемом не менее 1 л с винтовым горлом, с индукционно запаянной прокладкой под крышкой.</p>	24.42.13.786	л	10	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
19	<p>Набор для окраски реакции Шифф-йодной кислотой, 200 тестов (или эквивалент). Используется для выявления базальных мембран, микроскопических грибов, нейтральных мукополисахаридов, секретов слизистых оболочек эпителия различных органов на парафиновых срезах тканей, фиксированных формалином. К набору должна прилагаться инструкция по методу окраски и список структур и веществ окрашивающихся методом Шифф-йодной кислотой. К набору должны прилагаться одно контрольное стекло с материалом окрашенным данными реактивами и одно неокрашенное стекло с материалом (для окрашивания потребителем и сравнения с контрольным стеклом). Набор рассчитан на проведение не менее 100 тестов. Состав и описание набора: Реактив 1: Йодная кислота (или периодат калия). Светлая прозрачная жидкость без запаха. Реактив 2: Реактив Шиффа. Светлая прозрачная или с желтым оттенком жидкость без запаха. Реактив 3: Гематоксилин регрессивный. Темно-красная жидкость со слабым запахом уксусной кислоты. Реактив 4: Дифференцирующий раствор (концентрат 20х). Бесцветная прозрачная жидкость без запаха. Реактив 5: Подсинивающий буфер (концентрат 20х). Бесцветная прозрачная жидкость без запаха. Флаконы объемом не более 30мл с дозатором капельницей, резьбовой колпачок с контролем первого вскрытия. Флаконы должны располагаться в картонной коробке в специальных гнездах для придания устойчивого вертикального положения и удобства при использовании.</p>	24.66.42.310	наб	3	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
20	<p>Набор для окраски по Грамму, 200 тестов (или эквивалент). В состав набора должны входить: Флакон №1 Раствор флоксина В -100 мл; Флакон №2 Раствор кристаллического фиолетового -30 мл; Флакон №3 Раствор Люголя - 30 мл; Флакон №4 Ацетон-Лимонен - 100 мл; Флакон №5 Ацетон-Лимонен - 100 мл;</p>	24.66.42.310	наб	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

21	<p>Набор для окраски амилоида, 200 тестов. В состав набора для выявления амилоида должен входить Буферный раствор с Конго красным - 30 мл; Основной фиксирующий буфер - 30 мл; Спиртовой фиксирующий буфер - 30 мл; Гематоксилин Майера - 30 мл.</p> <p>Применение: Готовый раствор конго красного используется для определения скоплений амилоида в срезах тканей при световой и люминесцентной микроскопии. Время окрашивания: 15-20 мин</p> <p>Срок годности 12 месяцев с момента изготовления.</p> <p>Хранение при комнатной температуре.</p>	24.66.42.310	наб	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
22	<p>Набор для окраски железа III по методу Перлса, 200 тестов (или эквивалент). Предназначен для выявления трехвалентного железа в структурах и тканях, фиксированных формалином. Набор рассчитан на проведение не менее 100 тестов. К набору должна прилагаться инструкция по методу окраски, одно контрольное стекло с материалом окрашенным данными реактивами и одно неокрашенное стекло с материалом (для окрашивания потребителем и сравнения с контрольным стеклом). В Состав набора должны входить :</p> <p>Желтая кровяная соль. Светло-желтая прозрачная жидкость без запаха. Подкисляющий реагент. Бесцветная прозрачная жидкость без запаха. Нейтральный красный. Темно-красная жидкость без запаха.</p>	24.66.42.310	наб	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
23	<p>Набор по Коссу (или эквивалент). Предназначен для выявления в нормальных и патологически изменённых тканевых образцах депозитов кальция. В состав набора должны входить: Насыщенный раствор карбоната лития - 30 мл;</p> <p>Раствор нитрата серебра - 30 мл; Восстанавливающий раствор - 30 мл; Раствор натрия сульфата - 30 мл;</p> <p>Кармалаун Майера - 30 мл;</p>	24.66.42.310	наб	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
24	<p>Набор муцикармин по Майеру (или эквивалент). Предназначен для выявления мукополисахаридов эпителиального происхождения (муцинов) на гистологических средах. В состав должны входить: Гематоксиллин Майера- не менее 30 мл; Муцикармин Майера- не менее 30 мл; Раствор оранжевого G- 30 мл.</p>	24.66.42.310	наб	2	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
25	<p>Декальцинатор кислотный. Представляет собой декальцинирующий электролитный раствор на основе соляной и муравьиной кислот. Должен быть активен в отношении большинства минерализованных тканей</p> <p>Упаковка не менее 1 л</p> <p>Срок годности не менее 1 года</p>	24.66.42.339	л	5	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

29	Краска Гимза (или эквивалент). Предназначен для выявления хеликобактер пилори в образцах биопсии слизистой желудка, в состав должен входить: Флакон № 1: Модифицированный раствор Гимза - 50 мл; Флакон № 2: Ацетатный буфер - 50 мл; Флакон № 3: Дифференцирующий реактив - 50 мл; Флакон № 4: Дегидратирующий реактив - 50 мл; Флакон № 5: Дегидратирующий реактив - 50 мл. Набор выпускается во флаконах из оранжевого стекла, с приложением насадок-кло.	24.42.13.786	л	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
31	Набор для окраски по Циль Нильсену, 200 тестов (или эквивалент). В состав набора реагентов для окраски срезов по Циль-Нильсену (должен входить Раствор йодной кислоты - 30 мл; Карболовый фуксин Циля - 30 мл; Дифференцирующий кислотный буфер - 30 мл; Гематоксилин Майера - 30 мл;	24.66.42.310	наб	1	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

В соответствии с ч.4 ст.38 Федерального Закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» на территории РФ разрешено обращение медицинских изделий, зарегистрированных в порядке, установленном Правительством РФ, уполномоченным им федеральным органом исполнительной власти.

Постановлением Правительства РФ от 27.12.12 г. № 1416 утверждены Правила государственной регистрации медицинских изделий. В соответствии с п.2 указанных Правил «государственной регистрации подлежат любые инструменты, аппараты, приборы, оборудование, материалы и прочие изделия, применяемые в медицинских целях отдельно или в сочетании между собой, а также вместе с другими принадлежностями, необходимыми для применения указанных изделий по назначению, включая специальное программное обеспечение, и предназначенные производителем (изготовителем) для профилактики, диагностики, лечения и медицинской реабилитации заболеваний, мониторинга состояния организма человека, проведения медицинских исследований, восстановления, замещения, изменения анатомической структуры или физиологических функций организма, предотвращения или прерывания беременности, функциональное назначение которых не реализуется путем фармакологического, иммунологического, генетического или метаболического воздействия на организм человека (далее - медицинские изделия).

Все вышеперечисленные реактивы используются для диагностики и в медицинских целях, следовательно их поставка осуществляется с предоставлением регистрационных удостоверений.

Однако, исходя из данных, приведенных на сайте Росздравнадзора, на вышеперечисленные позиции отсутствуют регистрационные удостоверения.

Дополним также, что, статья 238.1 УК РФ гласит:

Производство, сбыт или ввоз на территорию Российской Федерации фальсифицированных лекарственных средств или медицинских изделий, либо сбыт или

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

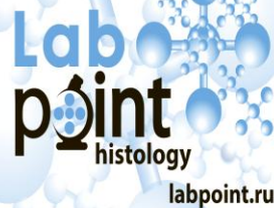
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

ввоз на территорию Российской Федерации недоброкачественных лекарственных средств или медицинских изделий, либо незаконное производство, сбыт или ввоз на территорию Российской Федерации в целях сбыта **незарегистрированных** лекарственных средств или медицинских изделий, либо производство, сбыт или ввоз на территорию Российской Федерации фальсифицированных биологически активных добавок, содержащих не заявленные при государственной регистрации фармацевтические субстанции, совершенные в крупном размере, - наказываются принудительными работами на срок от трех до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового либо лишением свободы на срок от трех до пяти лет со штрафом в размере от пятисот тысяч до двух миллионов рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период от шести месяцев до двух лет или без такового и с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового.

Таким образом, на основании всего вышеизложенного поставка данного Товара без регистрационных удостоверений незаконна и влечет за собой привлечение в том числе, и к Уголовной ответственности.

На основании вышеизложенного в адрес заказчика был отправлен запрос-разъяснений, приложение № 3, в котором заявитель просил исключить из состава лота позиции, которые не зарегистрированы должным образом на территории РФ и в связи с чем на них отсутствуют регистрационные удостоверения.

В ответ на запрос-приложение № 4 заказчик отказался вносить какие –либо изменения в аукционную документацию

Таким образом, документация об аукционе в электронной форме разработана заказчиком с нарушением требований законодательства РФ о размещении заказов.

В п.13,26,27,28 технического задания указано

12	Минеральное масло для пропитывания тканей. Мягкий просветлитель гистологического материала, готовый к употреблению. Бесцветная прозрачная маслянистая жидкость без запаха, облегчающая пропитывание тканевых образцов парафином. Предназначено для пропитывания тканей минеральным маслом в процедуре проводки тканевых образцов в рутинной гистологии, гистохимии, иммуногистохимии. Используется после промежуточной смеси II и перед парафином. Состав: минеральное масло. Параметр растворимости – не менее 15 Мпа, параметр растворимости при переходе от промежуточной смеси II – не более 7 Мпа. Упаковка – удобная в транспортировке и хранении емкость объемом не менее 10 л из прочного полимерного материала с	24.66.42.310	л	50	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	---	----	-----------------------------------------------------------------

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

	винтовым горлом, крышкой исключающей разлив при транспортировке. Прозрачность тары должна быть достаточной для простого визуального определения уровня жидкости и наличия или отсутствия её расслоения.				
26	Дегидратант. Прозрачная бесцветная жидкость со слабым запахом чайного дерева на основе изопропанола, готовая к использованию. Содержание основного вещества не менее 99,5%. Предназначен для обезвоживания тканей в процедурах проводки тканевых образцов и окраски гистологических микропрепаратов в рутинной гистологии, гистохимии, иммуногистохимии. В процессе проводки используется после формалина и перед промежуточной смесью I. Параметр растворимости – не менее 25 Мпа. Параметр растворимости при переходе от формалина – не более 23 Мпа. Упаковка – удобная в транспортировке и хранении емкость объемом не менее 10 л. из прочного полимерного материала с винтовым горлом, крышкой исключающей разлив при транспортировке. Прозрачность тары должна быть достаточной для простого визуального определения уровня жидкости и наличия или отсутствия её расслоения.	24.66.42.339	л	40	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
27	Промежуточная смесь I. Представляет собой бесцветную прозрачную маслянистую жидкость со слабым запахом чайного дерева, облегчающая пропитывание тканевых образцов минеральным маслом, с обеспеченной стабильностью смеси (отсутствие эффекта расслоения разнородных компонентов при комнатной температуре) на основе изопропанола и минерального масла, готовая к использованию. Предназначена для продолжения обезвоживания и начала пропитывания тканей минеральным маслом в процедуре проводки тканевых образцов в рутинной гистологии, гистохимии, иммуногистохимии. Для использования после дегидратанта перед промежуточной смесью II. Состав: абсолютизированный дезодорированный изопропанол, отдушка, минеральное масло. Параметр растворимости – не менее 23 Мпа. Параметр растворимости при переходе от дегидратанта – не более 2 Мпа. Упаковка – удобная в транспортировке и хранении емкость объемом не менее 10 л. из прочного полимерного материала с винтовым горлом, крышкой исключающей разлив при транспортировке. Прозрачность тары должна быть достаточной для простого визуального определения уровня жидкости и наличия или отсутствия её расслоения.	24.66.42.310	л	40	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев
28	Промежуточная смесь II. Представляет собой бесцветную прозрачную маслянистую жидкость со слабым запахом чайного дерева, облегчающая пропитывание тканевых образцов минеральным маслом, с обеспеченной стабильностью смеси (отсутствие эффекта расслоения разнородных компонентов при комнатной температуре) на основе изопропанола и минерального масла, готовая к использованию. Предназначена для завершения обезвоживания и продолжения пропитывания	24.66.42.310	л	40	Остаточный срок годности на момент поставки не менее 12 месяцев

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

<p>тканей минеральным маслом в процедуре проводки тканевых образцов в рутинной гистологии, гистохимии, иммуногистохимии. Для использования после промежуточной смеси I перед минеральным маслом. Состав: абсолютизированный дезодорированный изопропанол, отдушка, минеральное масло. Параметр растворимости – не менее 22 Мпа. Параметр растворимости при переходе от дегидратанта – не более 2 Мпа.</p> <p>Упаковка – удобная в транспортировке и хранении емкость объемом не менее 10 л. из прочного полимерного материала с винтовым горлом, крышкой исключающей разлив при транспортировке. Прозрачность тары должна быть достаточной для простого визуального определения уровня жидкости и наличия или отсутствия её расслоения.</p>				
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

Данный товар зарегистрирован и производится одним поставщиком-ООО НПФ «БликМедиклПродакшн». На рынке нет эквивалентов перечисленных товаров, и поставка осуществляется ООО НПФ «БликМедиклПродакшн» или его партнеры, которые четко отслеживают продажу уникальных расходных материалов, поэтому данный товар не представляется возможным приобрести никому, кроме них самих.

Данный факт существенно ограничивает конкуренцию и создает преимущества для определенных участников торгов, что противоречит п.1 ст. 33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", согласно которому: описание объекта закупки должно носить объективный характер. В описании объекта закупки указываются функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости). В описании объекта закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование места происхождения товара или наименование производителя, а также требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание характеристик объекта закупки. Документация о закупке может содержать указание на товарные знаки в случае, если при выполнении работ, оказании услуг предполагается использовать товары, поставки которых не являются предметом контракта. При этом обязательным условием является включение в описание объекта закупки слов "или эквивалент", за исключением случаев несовместимости товаров, на которых размещаются другие товарные знаки, и необходимости обеспечения взаимодействия таких товаров с товарами, используемыми заказчиком, а также случаев закупок запасных частей и расходных материалов к машинам и оборудованию, используемым заказчиком, в соответствии с технической документацией на указанные

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

Кроме того, нарушается требование п. 2 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»: при проведении торгов, запроса котировок цен на товары запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе создание участнику торгов, запроса котировок или нескольким участникам торгов, запроса котировок преимущественных условий участия в торгах, запросе котировок, в том числе путем доступа к информации, если иное не установлено федеральным законом.

Кроме того, товары, указанные в других позициях лота, производятся широким кругом производителей. Включение в состав одного лота товаров производимых широким кругом компаний и эксклюзивных товаров, производимых единственным производителем, является обстоятельством, существенно ограничивающим конкуренцию и создающим преимущества для определенных участников торгов. Так же просим заметить, что данные позиции составляют незначительную часть максимальной цены контракта, однако создают преференции для определенных участников торгов.

Таким образом содержание технического задания аукционной документации противоречит п. 1 ст.33 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", в соответствии с которой документация об аукционе не может содержать указание на знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, а также требования к товару, информации, работам, услугам, если такие требования влекут за собой ограничение количества участников размещения заказа. Кроме того, нарушается требование п. 2 ч. 1 ст. 17 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»: при проведении торгов, запроса котировок цен на товары запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе создание участнику торгов, запроса котировок или нескольким участникам торгов, запроса котировок преимущественных условий участия в торгах, запросе котировок, в том числе путем доступа к информации, если иное не установлено федеральным законом..

На основании вышеизложенного в адрес заказчика был отправлен запрос-разъяснений, приложение № 5, в котором заявитель просил устранить указанное нарушение и вынести товары по данным позициям в отдельный лот, либо приобрести через прямую закупку.

В ответ на запрос-приложение № 4 заказчик отказался вносить какие –либо изменения в аукционную документацию

На основании изложенного и руководствуясь ст. 105 и ст. 106 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ и ФЗ от 26 июля 2006 г. №135-ФЗ «О защите конкуренции».

Комплексное решение для патоморфологии

Санкт-Петербург
+7 (812) 406-83-55
9116387@labpoint.ru

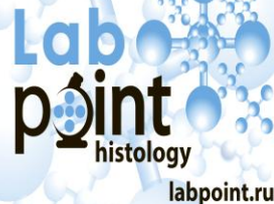
Нижний-Новгород
n.novgorod@labpoint.ru

Москва
+7 (495) 369-69-00
moscow@labpoint.ru

Республика Башкортостан
bashkortostan@labpoint.ru

Республика Казахстан
+7 (727) 223-04-57, +7 (747) 588-80-99
kazakhstan@labpoint.ru

Екатеринбург
ekaterinburg@labpoint.ru



ООО «ЛабПоинт»: 191119, Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 5

ПРОШУ:

1. Признать настоящую жалобу обоснованной;
2. Признать в действиях Заказчика нарушение Федерального закона от 5 апреля 2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Федерального закона от 26 июля 2006 г. №135-ФЗ «О защите конкуренции»;
3. Выдать предписание об устранении выявленных нарушений законодательства Заказчику;
4. Привлечь соответствующих должностных лиц Заказчика к административной ответственности;
5. Направить копию уведомления о назначении времени заседания, а также решения по настоящей жалобе на электронный адрес lena1472wmkg@gmail.ru, office@labpoint.ru
6. Приостановить действия аукциона и вернуть его на момент подачи заявки и запросов разъяснений.
7. Обязать заказчика ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "1472 ВОЕННОМОРСКОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ при повторном размещении заказа на Расходное имущество для патологоанатомического отделения внести в аукционную документацию изменения, перечисленные заявителем в этой жалобе.

Приложения:

1. Копия документации об электронном аукционе.
2. Копия документа, подтверждающего полномочия генерального директора.
3. Запрос 1
4. Ответ на запрос
5. Запрос 2

Генеральный директор
ООО «ЛабПоинт»

Иванов С.Е.

документ подписан ЭЦП