

SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)

Numărul licitației: 21006790	Data: 15.04.2019
Alternativa nr. 1	
Pagina 1 din 2	
Denumirea licitației: Achiziționarea reactivi de laborator și consumabile (Histologie medico-legală)	

Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Unitate a de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare
1	33696500-0	Casete histologice Mega	buc	6000	1,9500	2,3400	11700,0000	14040,0000	La cererea cumparatorului
2	33696500-0	Mediu Histologic de montare a secțiunilor pe lama	litri	6	1450,0000	1740,0000	8700,0000	10440,0000	La cererea cumparatorului
3	33696500-0	Lame pentru microton profil low	buc	500	48,0000	57,6000	24000,0000	28800,0000	La cererea cumparatorului
4	33696500-0	Lame	buc	10000	2,3000	2,7600	23000,0000	27600,0000	La cererea cumparatorului
5	33696500-0	Lamele	buc	15000	1,6250	1,9500	24375,0000	29250,0000	La cererea cumparatorului
6	33696500-0	Colorant Eozina	litri	5	260,0000	312,0000	1300,0000	1560,0000	La cererea cumparatorului
7	33696500-0	Colorant Hematoxilina	litri	5	337,5000	405,0000	1687,5000	2025,0000	La cererea cumparatorului
8	33696500-0	Soluție deshidratanta	litri	350	210,0000	252,0000	73500,0000	88200,0000	La cererea cumparatorului
9	33696500-0	Soluție de trecere I	litri	50	195,0000	234,0000	9750,0000	11700,0000	La cererea cumparatorului
10	33696500-0	Soluție de trecere II	litri	50	212,5000	255,0000	10625,0000	12750,0000	La cererea cumparatorului
11	33696500-0	Ulei mineral pentru histologie	litri	50	265,0000	318,0000	13250,0000	15900,0000	La cererea cumparatorului
12	33696500-0	Parafina pentru procesare histologica	kg	50	150,0000	180,0000	7500,0000	9000,0000	La cererea cumparatorului
13	33696500-0	Parafina pentru impregnare blocuri histologice	kg	50	108,5000	130,2000	5425,0000	6510,0000	La cererea cumparatorului
14	33696500-0	Soluție dedeparafinare	litri	100	175,0000	210,0000	17500,0000	21000,0000	La cererea cumparatorului



15	33696500-0	Xilena	litri	100	65,0000	78,0000	6500,0000	7800,0000	La cererea cumparatorului
		Total:					238812,5000	286575,0000	

Semnata: *Xilena*



Valabilitatea ofertei: 30 zile

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

15.04.2019

În calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chisinau str. Alexandru cel Bun, 38**

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Numărul licitației: 21006790		Data: 15.04.2019		Pagina 1 din 2				
Denumirea licitației: Achiziționarea reactivi de laborator și consumabile (Histologie medico-legală)								
Nr. d/o	Codul CPV	Denumirea bunurilor și specificația tehnică deplină solicitată	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	33696500-0	Casete histologice Mega	07-7300	Italia	BioOptica	- Dim. 40x25x10mm Material: plastic	Casete histologice Mega	ISO 9001: 2008
2	33696500-0	Mediu Histologic de montare a secțiilor pe lama	05-BMHMS00	Italia	BioOptica	Montarea secțiilor pe lamă - pentru secționarea de rutină și panglică - Potrivit pentru secționarea de rutină și panglică - Compresie scăzută - Durată de viață mai lungă - Timp scurt de tăiere - Tăiere specială finisată Material: oțel inoxidabil - Lungime: 80 mm - Înălțime: 8 mm - Unghiul lamei: 35° - Dispenser (cutie): 50 buc.	Mediu Histologic de montare a secțiilor pe lama	ISO 9001: 2008
3	33696500-0	Lame pentru microton profil low		Italia	BioOptica		Lame pentru microton profil low	ISO 9001: 2008
4	33696500-0	Lame	09-OMB95	Italia	BioOptica	- fabricate din sticla sodica clasa hidrolitica - dimensiuni: 76 x 26 mm, grosime: 1.1 mm - lame cu margine mata de 20 mm (la un capăt, pe ambele părți) - cu cap rotat la 45° - pre-curate - gata de utilizare - autoclavabile - in cutii de 50 de bucati	Lame	ISO 9001: 2008
5	33696500-0	Lamele	09-02460CSM	Italia	BioOptica	- transparente și achromatic - practic fără culoare, fără deformări - Omogenitate optică ridicată - practic fără incluziuni, dungi, bule etc. - spectrală înaltă - Planaritate bună - Stabilitate chimică foarte bună - Indicele de refracție ajustat pentru microscopie - Fabricate din sticlă borosilicată - Destinate pentru aparate de acoperire automatizată - Dim. 24mmx60mm, nr.1	Lamele	ISO 9001: 2008



Chelaru

6	33696500-0	Colorant Eozina	05-10002Q	Italia	BioOptica	Solutie apoasa	Colorant Eozina	ISO 9001:2008
7	33696500-0	Colorant Hematoxilina	05-06002Q	Italia	BioOptica	Solutie apoasa	Colorant Hematoxilina	ISO 9001:2008
8	33696500-0	Solutie deshidratanta		Rusia	OOO NPF «Blik Mediki Prodaksn»	preambalată cu conținut de izopropanol absolut deodorat, triton X15	Solutie deshidratanta	TU 9398-004-89243190-12
9	33696500-0	Solutie de trecere I		Rusia	OOO NPF «Blik Mediki Prodaksn»	preambalată cu conținut de izopropanol absolut deodorat și ulei mineral (5:1)	Solutie de trecere I	TU 9398-006-89243190-12
10	33696500-0	Solutie de trecere II		Rusia	OOO NPF «Blik Mediki Prodaksn»	Preambalată cu conținut de izopropanol absolut deodorat și ulei mineral (2:1)	Solutie de trecere II	TU 9398-007-89243190-12
11	33696500-0	Ulei mineral pentru histologie		Rusia	OOO NPF «Blik Mediki Prodaksn»	soluție uleioasă, fără adausuri de hidrocarburi alifatiche, cu densitate 0,88g/cm3	Ulei mineral pentru histologie	TU 9398-002-89243190-12
12	33696500-0	Parafina pentru procesare histologica	08-7915	Italia	BioOptica	omogenizată pentru procesare a blocurilor histologice cu temperatura de topire 52-54 grade	Parafina pentru procesare histologica	ISO 9001:2008
13	33696500-0	Parafina pentru impregnare blocuri histologice	08-7920	Italia	BioOptica	Omogenizată pentru procesare a blocurilor histologice cu temperatura de topire 56-58 grade	Parafina pentru impregnare blocuri histologice	ISO 9001:2008
14	33696500-0	Solutie dedeparafinare	06-1305F	Italia	BioOptica	Soluție uleioasă fără miros, din amestec de hidrocarburi alifatiche	Solutie dedeparafinare	ISO 9001:2008
15	33696500-0	Xilena	06-1304Q	Italia	BioOptica	Xilena purificată pentru histologie	Xilena	ISO 9001:2008
		Total:						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Michiciuc Gheorghe**

În calitate de: **Director**

Oferatntul: **SRL «Mic — Tan»**

Adresa: **mun. Chișinău str. Alexandru cel Bun, 38**



Valabilitatea ofertei: 30 zile

15.04.2019

Р029



Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-производственная фирма
«БликМедиклПродакшн»

Россия, 347900, г. Таганрог, пер. Биржевой Спуск 8-а, оф. 19, тел.: (8634) 34-13-38.
Ф-л «Ростов-на-Дону» АКБ «РОСЕВРОБАНК» (ОАО) г. Ростов-на-Дону, БИК 046015233, Р/С 40702810090000000656,
К/С 30101810800000000233, ИНН 6164299736, КПП 615401001, ОКПО 89243190, ОГРН 1105164004395

Технический паспорт

Промежуточная смесь I
(дегидратант Блик : минеральное масло)

Назначение: Используется для завершения обезвоживания и начала пропитывания тканей минеральным маслом в процедуре проводки гистологических образцов. Используется после дегидратанта Блик и перед промежуточной смесью II Блик.

Описание:

Прозрачная маслянистая жидкость со слабым запахом чайного дерева.
Готова к использованию.

Состав: Абсолютизированный дезодорированный изопропанол, отдушка, пенонное ПАВ (Triton X15), минеральное масло.

Аспект	Допустимые пределы содержания	Результат анализа
Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость, без механических примесей со слабым запахом чайного дерева	соответствует
Массовая доля масла не менее	10%	соответствует
Массовая доля воды не более	не более 0.15%	соответствует
Массовая доля нелетучего остатка	не более 0.0005%	соответствует
параметр растворимости (δ)	не менее 23 Мпа	соответствует
диэлектрическая проницаемость (ϵ)	не более 15 ф/м	соответствует
кинематическая вязкость (ν)	не более 3.19 сСт	соответствует
плотность (ρ)	не менее 0.70 г/см ³	соответствует

Срок хранения: 1 год.

Подпись _____

Серия № _____





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 19 июня 2015 года № РЗН 2015/2765

На медицинское изделие

Реагент для продолжения обезвоживания, обезжиривания и начала просветления гистологических образцов тканей «Промежуточная смесь I Блик» по ТУ 9398-006-89243190-12

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "БликМедиклПродакшн" (ООО НПФ "БликМедиклПродакшн"), Россия, 347900, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Биржевой спуск, д. 8а, офис 19

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма "БликМедиклПродакшн" (ООО НПФ "БликМедиклПродакшн"), Россия, 347900, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Биржевой спуск, д. 8а, офис 19

Место производства медицинского изделия

347900, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Биржевой спуск, д. 8а

Номер регистрационного досье № РД-1475/31573 от 30.08.2013

Вид медицинского изделия -

Класс потенциального риска применения медицинского изделия I

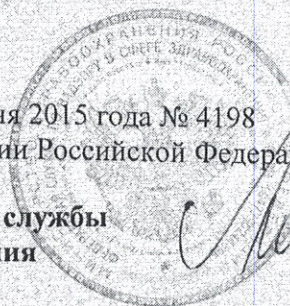
Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия 93.9816

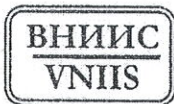
приказом Росздравнадзора от 19 июня 2015 года № 4198
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0011593





ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(ОАО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 109-КС/037 от 23.01.12.

Директору
ООО «НПФ «БликМедиклПродакшн»
Г.Ю. Манукян
344082, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская,
15, оф.21
тел. (863) 269-53-67

На № 01
от 12.01.2012г.

Роз 8, 9, 10, 11

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции: фиксаторы для гистологии, реактивы для проводки гистологических образцов, красители для гистологии и цитологии, наборы красителей для гистологии и цитологии, декальцификаторы, парафиновые среды, расходные материалы из пластика (гистологические кассеты, контейнеры для гистологического материала), сообщаем следующее.

Вышеуказанная продукция может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позиции «Наборы реагентов для клинической лабораторной диагностики» (код ОКП 93 9816).

Указанная в настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010г. № 148, от 17.03.2010г. № 149, от 26.07.2010г. № 548, от 20.10.2010г. № 848, от 13.11.2010г. № 906), и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» в отношении указанной в справке продукции или до вступления в силу технических регламентов на указанную в справке продукцию.

Заведующий отделом института

Круглосуточный автоинформатор (499) 253 00 78
телефоны для справок (499) 253 03 68, (499) 253 03 79
факсы (499) 253 00 85, (499) 253 68 55

