

Приложение 1

Описание медицинских изделий их необходимые технические и качественные характеристики, включая технические спецификации

№	Международное непатентованное название лекарственного средства или наименование изделий медицинского назначения	Полная характеристика (описание) товаров (с указанием формы выпуска и дозировки)	Единица измерения
1	Альфа-амилаза CCFS Alpha-Amylase CCFS	4x120 тестов	уп
2	Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) (ALA T (CRP) FS (IFCC mod))	4x200 тестов	уп
3	Аспартатаминотрансфераза (АСАТ) (ASAT (GOT) FS (IFCC mod))	4x200 тестов	уп
4	Щелочная фосфатаза (Alkaline phosphatase FS IFCC 37C)	4x200 тестов	уп
5	Холестерин Cholesterol FS	4x200 тестов	уп
6	Альбумин (Albumin FS)	4x200 тестов	уп
7	Глюкоза (Glucose God FS)	4x200 тестов	уп
8	Мочевина (UREA FS)	4x200 тестов	уп
9	Мочевая кислота (Uric acid FS TOOS)	4x200 тестов	уп
10	Общий белок (Total Protein FS)	4x200 тестов	уп
11	Билирубин общий (Bilirubin Auto Total FS)	4x200 тестов	уп
12	Креатинин ПАП (Creatinin PAP FS [i])	4x180 тестов	уп
13	Железо (Iron FS Ferene)	4x120 тестов	уп
14	С-реактивный белок (CRP FS)	4x200 тестов	уп
15	Ревматоидный фактор (Rheumatoid Factor FS)	4x100 тестов	уп
16	Гликозилированный гемоглобин (oneHbA1c FS)	4x100 тестов	уп
17	Гемолизирующий раствор 500 мл	500 мл	фл
18	Мультикалибратор (TruCal U) 6x3 мл	6x3 мл	уп
19	Чистящее средство Cleaner A 4*60 ml	4x60 мл	уп
20	Чистящее средство Cleaner B 4*60 ml	4x60мл	уп
21	Чистящее средство Cleaner respons 6x200 ml	6x200 мл	уп
22	Контрольная человеческая сыворотка. Норма Trulab N (Assayed)	6x5 мл	уп
23	Контрольная человеческая сыворотка .патология Trulab P (Assayed)	6x5 мл	уп
24	Мультикалибратор TruCal U	6x3 мл	уп
25	Калибратор С-реактивного белка (TruCal CRP)	5x2 ml	уп
26	Калибратор ревматоидного фактора (TruCal RF)	5x1ml	уп
27	Контроль протеина (Trulab Protein level 1)	3мл (3x1)	уп
28	Контроль протеина (Trulab Protein level 2)	3 мл (3x1)	уп
29	Контроль гликозилированного гемоглобина Уровень 1 (TruLab HbA1c liquid level 1)	1*0.25 ml	уп
30	Контроль гликозилированного гемоглобина Уровень 2 (TruLab HbA1c liquid level 2)	1*0.25 ml	уп
31	Калибратор Гликозилированный гемоглобин (жидкий) TruCal HbA1c liquid	1ml (4x0,25 мл)	уп
32	Пробирка для образцов (Sample Cups)	(4x250)	уп
33	Фотометрическая лампа R920/940	лампа R920/940	шт

34	Набор фильтров (фильтр 0,45 микрон + фильтр 0,1 микрон)	<p>Набор фильтров должен состоять из двух фильтров воды. Фильтр 0,45 микрон должен быть предназначен для фильтрации от взвешенных частиц, грязи, нерастворимых примесей воды размером более 0,45 микрон.</p> <p>Фильтр 0,1 микрон должен быть предназначен для бактериостатической фильтрации воды от частиц размером более 0,1 микрон.</p> <p>Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить копию сертификата сервисного инженера от завода-изготовителя.</p> <p>копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.</p>	шт
35	Фильтр воздуха 0,2 микрон	<p>Воздушный фильтр должен устанавливаться в двух местах Автомата. Один фильтр воздуха должен быть предназначен для подачи воздуха при испытании на герметичность. Второй фильтр воздуха должен быть предназначен для подачи воздуха при сушке каналов эндоскопа.</p> <p>Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить копию сертификата сервисного инженера от завода-изготовителя.</p> <p>копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.</p>	шт
36	Фильтр очистки воды 0,5 микрон	<p>Фильтр должен быть предназначен для фильтрации от взвешенных частиц с порами не более 0,5 микрон, грязи, нерастворимых примесей воды, поступающей в Установку. Тип фильтра должен быть сменным, стандартным, ЭФМ. Вид очистки должен быть механический. Фильтр должен быть совместим с автоматическим репроцессором DSID-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить копию сертификата сервисного инженера от завода-изготовителя.</p> <p>копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.</p>	шт

37	Фильтр очистки воды 1,0 микрон	<p>Фильтр должен быть предназначен для фильтрации от взвешенных частиц с порами не более 1,0 микрон, грязи, нерастворимых примесей воды, поступающей в Установку. Тип фильтра должен быть сменным, стандартным, ЭФМ. Вид очистки должен быть механический. Фильтр должен быть совместим с автоматическим репроцессором DSD-201. Установка и сервисное обслуживание должно проводиться только инженером, сертифицированным заводом-изготовителем. В составе конкурсной документации Поставщик обязан предоставить копию сертификата сервисного инженера от завода-изготовителя, копию сертификата происхождения и регистрационное удостоверение на территории Республики Казахстан.</p>

ВИО Зав. Аптеки

Маманазарова Н.