

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	Диметилсульфоксид	Реагент жидкий для разведения чс субстанции (Германия)(минимальная фасовка 2,5 литра)	л
2	Изониазид	10%, 5мл раствор для для инъекций	ампула
3	Рифампицин	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора для для инъекций 150 мг	ампула
4	Агар Миуллер Хинтон	Питательная среда для определения чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам сухая	л
5	Гигрометр-психрометрический	ВИТ-1	шт
6	Гигрометр-психрометрический	ВИТ-2	шт
7	Игла корневая	Стоматологический материал	уп
8	Стоматологические иглы	Стоматологический материал, размер 0,3х25мм	уп
9	Пульпоэкстракторы	Стоматологический материал	уп
10	Мегофил 4,5г	МН 4,5г пломбирочный материал	уп
11	Пульпотек	15/15 порошок 15г, жидкость 15мл	уп
12	Зеркало стоматологическое	Стоматологический материал	шт
13	Глюкоза	Раствор для инфузий 5% 200мл	контейнер
14	Амбро (Амброксол)	Раствор для приема внутрь и ингаляций, 7.5 мг/мл, 100 мл, № 1 РК-ЛС 5№020013	флакон
15	Флуимуцил (Ацетилцистеин)	Раствор для инъекций и ингаляций, 100 мг/мл, 3 мл №5 РК-ЛС 5№018165	ампула
16	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5мл	ампула
17	Планшет	п/п, для серологических реакций, 72 лунок	шт
18	Контрольная сыворотка	Мультиконт-Витал-норма В 31.01, набор, 5 мл	набор
19	Контрольная сыворотка	Мультиконт-Витал-патология В 32.01, набор, 5 мл	набор
20	Пипетка Пастера	стерильная, градуированная, Greetmed шт, 1 мл	шт
21	Бумага фильтровальная	20*20 см, 1 кг	кг
22	Камера Горяева	2-х сеточная	шт
23	Сухие компоненты диагностики	на скрытую кровь на 50мл, 1компл.	упак
24	Диски флуконазол	40мкг №100	фл
25	Диски с миконазол	10 фл №50	наб
26	Диски с кетоконазолом	20мкг №100	фл
27	Диски с амфотерицин В	40мкг №100	фл
28	Диски с нистатином	80мкг №100 к противомикробным препаратам	фл
29	Набор реагентов среда Гисса ГРМ с глюкозой	Питательная среда для идентификаций энтеробактерий сухая	кг
30	Среда Сабуро агар	Питательная среда ГРМ №2 Сабуро	кг
31	Среда Стафилакокк агар	Питательная среда агар с маннитом для выделения Стафилакокковая сухая	кг

32	Среда Ацететный агар	Питательная среда для дифференсаций энтеробактерий сухая	кг
33	Среда Симмонса	Питательная среда №14 ГРМ (цитратный агар) для контроля микробной загрязненности	кг
34	ГРМ агар СПА	Питательная среда для культивирования микроорганизмов сухая	кг
35	Железо-лактозный агар с мочевиной	Питательная среда для первичной идентификации энтеробактерий сухая	кг
36	Вата медицинская	гигроскоп. нестерильная 100 г	уп
37	Тонometr механический со встроенным стетоскопом	AND UA-100. Механический тонометр со встроенным стетоскопом и стандартной манжетой 22-32см, Диапазон измерений давления: 0 - 300 мм рт.ст Гарантия 3 года	шт
38	Гель для ультразвуковых исследований Vesegelux® во в канистре 5л	Нейтрален, растворим в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Состав: карбомер (940), глицерин, триэтаноламин, додецилсульфат натрия, Tween-80, этил гидроксид бензоата, дистиллированная вода. Срок годности - 2 го да.	канистра
39	Катетер Фолея №14	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 14 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука
40	Катетер Фолея №16	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 16 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука
41	Катетер Фолея №18	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 18 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука
42	Катетер Фолея №20	Катетер Фолея двух ходовой, однократного применения, стерильный, размер 20 FR/CH; латексный с силиконовым покрытием. РК-ИМН-5N014619	штука

Дәріхана меңгерушісі



Калменов М.С.