

Номенклатура	Ед.	НДС
<b>Продукция ВИАР</b>		
<b>Контроль «холодовой цепи»</b>		
Термоиндикатор одноразовый для контроля «холодовой цепи» «ТестТЕРМ», с журналом	упак	10%
Термоиндикатор одноразовый для контроля «холодовой цепи» «ТестТЕРМ», 2, с журналом	упак	10%
Термоиндикатор одноразовый для контроля «холодовой цепи» «ТестТЕРМ», 5, с журналом	упак	10%
<b>Контроль Воздушной стерилизации</b>		
<b>Биологические индикаторы</b>		
Индикатор биологический одноразовый для контроля воздушной стерилизации «БиоТЕСТ-В-ВИНАР», 6	упак	10%
Индикатор биологический одноразовый для контроля воздушной стерилизации «БиоТЕСТ-В1-ВИНАР», 6	упак	10%
<b>Химические индикаторы</b>		
<b>Серия "СтериТЕСТ"</b>		
Индикатор химический одноразовый воздушной стерилизации класса 5 СТЕРИТЕСТ-Вл, 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический одноразовый воздушной стерилизации класса 5 СТЕРИТЕСТ-Вл, 500	компл	10%
<b>Серия «ИНТЕСТ»</b>		
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В1 (160°C - 150 мин)», 500	компл	10%
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В2 (180°C - 30 мин)», 500	компл	10%
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В3 (180°C - 45 мин)», 500	компл	10%
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В4 (180°C - 60 мин)», 1000, с журналом	компл	10%
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В4 (180°C - 60 мин)», 500	компл	10%
Индикаторы воздушной стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-В5 (200°C - 30 мин)», 500	компл	10%
<b>Серия «МедИС»</b>		
Индикаторы химические одноразовые воздушной стерилизации МедИС-В-160/150, 1000	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые воздушной стерилизации МедИС-В-160/150, 2000, с журналом	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые воздушной стерилизации МедИС-В-180/60, 1000	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые воздушной стерилизации МедИС-В-180/60, 2000, с журналом	компл	10%
<b>Серия «Свидетели»</b>		
Индикатор-этикетка бумажная самоклеющаяся химическая одноразовая для контроля паровой и воздушной стерилизации ИЭ-02-«Винар», 500	компл	10%
<b>Контроль Газовой стерилизации и дезинфекции</b>		
<b>Биологические индикаторы</b>		
Индикатор автономный биологический одноразовый для контроля стерилизации пероксида водорода (плазменной стерилизации) «БиоТЕСТ-ПЛАЗМА-ВИНАР», 24	упак	10%
Индикатор автономный биологический одноразовый для контроля стерилизации оксидом этилена «БиоТЕСТ-ЭО-ВИНАР», 24	упак	10%

Индикатор биологический одноразовый для контроля стерилизации оксидом этилена «БиоТЕСТ-ЭО2-ВИНАР», 6	упак	10%
Индикатор биологический одноразовый для контроля стерилизации парами перекиси водорода (плазменной стерилизации) «БиоТЕСТ-ПЛАЗМА1-ВИНАР», 6	упак	10%
Индикатор биологический одноразовый для контроля стерилизации парами перекиси водорода (плазменной стерилизации) «БиоТЕСТ-ПЛАЗМА2-ВИНАР», 6	упак	10%
<b>Химические индикаторы</b>		
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-1 класс 4», 100	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-1 класс 4», 50	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-15 класс 4», 100	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-15 класс 4», 50	упак	10%
<b>Серия «5-6 класс»</b>		
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый многорежимный класса 5 «ВИНАР-ЭО-5Класс», 500	компл	10%
<b>Серия «ДеСОРБ»</b>		
Индикатор химический для контроля десорбции формальдегида одноразовый ДеСОРБ-ФОРМ1, 6	компл	10%
<b>Серия «ИНТЕСТ»</b>		
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый универсальный многорежимный «ИНТЕСТ-ЭО», 500	компл	10%
Индикатор стерилизации парами перекиси водорода химический одноразовый «ИНТЕСТ-ПЛАЗМА-2», 500	компл	10%
<b>Серия «Свидетели»</b>		
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-1 класс 1», 100	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-1 класс 1», 50	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-15 класс 1», 100	упак	10%
Индикаторы химические контроля процесса озоновой стерилизации «ОзоВИН-15 класс 1», 50	упак	10%
Индикатор стерилизации парами перекиси водорода химический одноразовый класса 1 «ПЛАЗМА-1», 500	компл	10%
Индикатор пароформальдегидной стерилизации химический одноразовый класса 1 «ФОРМ-1», 500	упак	10%
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый класса 1 «ЭО-1», 500	компл	10%
<b>Серия «СтериКОНТ»</b>		
Индикатор стерилизации парами перекиси водорода химический одноразовый класса 4 «СтериКОНТ-ПЛАЗМА-1» для контроля стандартного цикла стерилизации, 500	компл	10%
Индикатор стерилизации парами перекиси водорода химический одноразовый класса 4 «СтериКОНТ-ПЛАЗМА-2» для контроля усиленного цикла стерилизации, 500	компл	10%
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый многорежимный класса 4 «СтериКОНТ-ЭО» для контроля двух циклов стерилизации: при температуре 37°С и при температуре 54°С, 500	компл	10%
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый класса 4 «СтериКОНТ-ЭО-1» для контроля цикла стерилизации при температуре 37°С, 500	компл	10%
Индикатор этиленоксидной стерилизации химический одноразовый класса 4 «СтериКОНТ-ЭО-2» для контроля цикла стерилизации при температуре 54°С, 500	компл	10%
<b>Серия «СтериТЕСТ»</b>		
Индикатор химический для контроля пароформальдегидной стерилизации одноразовый СтериТЕСТ-ФОРМ, 250	компл	10%
<b>Контроль концентраций растворов дезинфицирующих средств: серия «ДезиКОНТ»</b>		

Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Авансепт Актив», одноразовые «Дезиконт-Авансепт-Актив», 100	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Альфадез», одноразовые «Дезиконт-Альфадез», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Анавидин-комплит», одноразовые «Дезиконт-анавидин-комплит», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств лаборатории «Аниос», одноразовые «Дезиконт-Аниозим ДД1», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств лаборатории «Аниос», одноразовые «Дезиконт-Аниосурф Фрешер», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Авансепт», одноразовые «Дезиконт-Авансепт», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Бактол», одноразовые «Дезиконт-Бактол», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов средства дезинфицирующего «Бианол» одноразовые «Дезиконт-бианол», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Биодез-экстра», одноразовые «Дезиконт-Биодез-экстра», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций растворов дезинфицирующего средства «Бриллиантовый свет», одноразовые «Дезиконт-Бриллиантовый свет», 100	упак	10%
Полоски индикаторные трехзонные одноразовые для экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Дезиконт- Бромосепт», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля содержания четвертичных аммониевых соединений в рабочих растворах дезинфицирующего средства, одноразовые «Дезиконт-Вапусан 2000 Р», 100	упак	10%
Полоски индикаторные полимерные двухзонные одноразовые для экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Велтолен» «Дезиконт-Велтолен», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств лаборатории «Аниос», одноразовые «Дезиконт-Гексаниос Г+Р», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств, одноразовые «Дезиконт-гипохлорит кальция», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов средства дезинфицирующего средства «ДВУ-5», одноразовые «Дезиконт-ДВУ-5», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов средства дезинфицирующего средства «Десон», одноразовые «Дезиконт-Десон», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Лизафин», одноразовые «Дезиконт-Лизафин», 100	упак	10%
Полоски индикаторные трехзонные одноразовые для экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Лизоформин-3000» «Дезиконт-Лизоформин», 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ- МДС-7М, 50	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Новодез Форте», одноразовые «Дезиконт-Новодез Форте», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Офаль», одноразовые «Дезиконт-Офаль», 100	упак	10%

Полоски индикаторные экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Офаль», одноразовые «Дезиконт-Офаль», 50	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств на основе перекиси водорода, одноразовые «Дезиконт-ПЕРОКСИД», 100	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Премиум», одноразовые «Дезиконт-Премиум», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств лаборатории «Аниос», одноразовые «Дезиконт-Сальваниос pH7», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Самаровка-комби», одноразовые «Дезиконт-самаровка-комби», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля содержания четвертичных аммониевых соединений в рабочих растворах дезинфицирующего средства, одноразовые «Дезиконт-Септосан-Т», 100	упак	10%
Полоски индикаторные трехзонные одноразовые для экспресс-контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующего средства «Дезиконт-Септабик», 100	упак	10%
Полоски индикаторные полимерные однократного применения для экспресс-контроля концентраций дезинфицирующего средства «Септодор» в рабочих растворах «Дезиконт-Септодор», 100	упак	10%
Полоски индикаторные полимерные однократного применения для экспресс-контроля концентраций дезинфицирующего средства «Септодор-Арома» в рабочих растворах «Дезиконт-Септодор-Арома», 100	упак	10%
Полоски индикаторные полимерные однократного применения для экспресс-контроля концентраций дезинфицирующего средства «Септодор-Форте» в рабочих растворах «Дезиконт-Септодор-Форте», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Септол», одноразовые «Дезиконт-Септол», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля содержания четвертичных аммониевых соединений в рабочих растворах дезинфицирующих средств, одноразовые «Дезиконт-Соната-Дез», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Супрацид», одноразовые «Дезиконт-Супрацид», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств лаборатории «Аниос», одноразовые «Дезиконт-Сурфаниос плюс», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «СУЛЬФОХЛОРАНТИН Д», одноразовые «Дезиконт-СХД», 100	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций растворов дезинфицирующего средства «Тетрамин», одноразовые «Дезиконт-Тетрамин», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего и стерилизующего средства «Тримицид», одноразовые «Дезиконт-Тримицид», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Тримицин-ЭМ», одноразовые «Дезиконт-тримицин-эм», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Фрисепт-соло», одноразовые «Дезиконт-Фрисепт-соло», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «неодишер Септо Актив (neodisher Septo Active)», одноразовые ««Дезиконт-хим-neodisher Septo Active (неодишер Септо Актив)»», 50	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Дезиконт-хим-DEZODENT INSTRU», одноразовые «Дезиконт-хим-DEZODENT INSTRU», 100	упак	20%











Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов хлорсодержащих дезинфицирующих средств, одноразовые «Дезиконт-ХЛОРАКТИВ», 100	упак	20%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Экодез», одноразовые «Дезиконт-экодез», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Экодез-75», одноразовые «Дезиконт-экодез-75», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Экомин», одноразовые «Дезиконт-экомин», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства «Экомин-форте», одноразовые «Дезиконт-экомин-форте», 100	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций дезинфицирующего средства «Эригид-форте», одноразовые «Дезиконт-Эригид-форте», 50	упак	10%
Полоски индикаторные экспресс-контроля концентраций дезинфицирующего средства «Эффект-форте», одноразовые «Дезиконт-Эффект-форте», 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Dezaurum® «ДЕЗ-1»	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Dezaurum® «ДЕЗ-2»	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ®-БО 312 (ФД 312), 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Incimaxx DES-N, 50	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Orotol plus «Оротол плюс», 100	упак	20%
Индикатор ДезиКОНТ® Orotol Ultra «Оротол Ультра», 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Аламинол Плюс, 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Аламинол, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Амидез, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Амиксидин, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Аминаз-Плюс, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Аминоцид, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Биактол Ацид, 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® БИОЛОК, 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Бриллиант Классик, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Гипохлорит Натрия, 100	упак	10%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® ДЕЗОМИГ, 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® ДХИ, 100	упак	10%



Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Хлорная Известь, 100	упак	10%
Набор индикаторный для контроля содержания препарата в воде одноразовый ИнХим® Анавидин®-Аква	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® Сабисепт М, 100	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства одноразовый ДезиКОНТ® СТГ-Премиум, 50	упак	20%
Салфетки индикаторные «Дезиконт-хлор»	компл	20%
Салфетки индикаторные «Дезиконт-ЧАС»	компл	20%
<b>Контроль мультивидовой стерилизации и</b>		
<b>Химические индикаторы</b>		
<b>Серия «5-6 класс»</b>		
Индикатор химический для контроля паровой, воздушной и перексидной стерилизации одноразовый ВИНАР 5 класс-3, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой, воздушной, перексидной и этиленоксидной стерилизации одноразовый ВИНАР 5 класс-5, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой и воздушной стерилизации одноразовый ВИНАР 5 класс-7, 1000	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой и воздушной стерилизации одноразовый ВИНАР 5 класс-7, 500	компл	10%
<b>Контроль Паровой стерилизации и дезинфекции</b>		
<b>Биологические индикаторы</b>		
Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации «БиоТЕСТ-П1-ВИНАР», 6	упак	10%
Индикатор автономный биологический одноразовый для контроля режимов паровой стерилизации растворов «БиоТЕСТ-ПР2-ВИНАР», 24	упак	10%
Индикатор автономный биологический одноразовый для контроля режимов паровой стерилизации растворов «БиоТЕСТ-ПР3-ВИНАР», 24	упак	10%
Индикатор автономный биологический одноразовый для контроля режимов паровой стерилизации растворов «БиоТЕСТ-ПР4-ВИНАР», 24	упак	10%
Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации «БиоТЕСТ-П-ВИНАР», 24	упак	10%
Индикатор биологический одноразовый для контроля паровой стерилизации «БиоТЕСТ-П2-ВИНАР», 6	упак	10%
<b>Химические индикаторы</b>		
<b>Индикаторы 2 класс</b>		
Тест-пакет Бови-Дик-Винар одноразовый для испытания на паропроницаемость и удаление воздуха из камеры паровых стерилизаторов	шт	10%
Тест-пакет Бови-Дик-Винар одноразовый для испытания на паропроницаемость и удаление воздуха из камеры паровых стерилизаторов, 6	упак	10%
Индикатор химический одноразовый для испытания паровых стерилизаторов на удаление воздуха и паропроницаемость «Лист Бови-Дик-ВИНАР», 10	компл	10%
Индикатор химический одноразовый для испытания паровых стерилизаторов на удаление воздуха и паропроницаемость «Карта Бови-Дик-ВИНАР», 25	компл	10%
Комплект индикаторной системы для контроля микробиологической эффективности паровой стерилизации «Тест-ИБ»	компл	20%
Комплект индикаторной системы «Тест-ИХ-120»	компл	20%
Комплект индикаторной системы «Тест-ИХ-121»	компл	20%
Комплект индикаторной системы «Тест-ИХ-126»	компл	20%
Комплект индикаторной системы «Тест-ИХ-132»	компл	20%
Комплект индикаторной системы «Тест-ИХ-134»	компл	20%
Тест трубчатой загрузки многоразовый для испытания на удаление воздуха «Хеликс-тест-Винар»	упак	10%
<b>Серия "ДезИД"</b>		

Индикатор паровоздушной дезинфекции химический одноразовый «ДезИД-10», 500	компл	10%
Индикатор паровоздушной дезинфекции химический одноразовый «ДезИД-11», 500	компл	10%
Индикатор паровоздушной дезинфекции химический одноразовый «ДезИД-7», 500	компл	10%
<b>Серия "ИНТЕСТ"</b>		
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-П» с двумя индикаторными метками для контроля условий как внутри изделий и упаковок, так и снаружи в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-П» с двумя индикаторными метками для контроля условий как внутри изделий и упаковок, так и снаружи в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин.», «126 °С, 10 мин.», «134 °С, 5 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин.», «126 °С, 10 мин.», «134 °С, 5 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ1» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин.», «134 °С, 4 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ1» для режимов стерилизации «121 °С, 20 мин.», «134 °С, 4 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ2» для режимов стерилизации «121 °С, 25 мин.», «134 °С, 5 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ2» для режимов стерилизации «121 °С, 25 мин.», «134 °С, 5 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ3» для режимов стерилизации «121 °С, 35 мин.», «126 °С, 20 мин.», «134 °С, 7 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «ИНТЕСТ-ПФ3» для режимов стерилизации «121 °С, 35 мин.», «126 °С, 20 мин.», «134 °С, 7 мин.», 500	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые для контроля паровой стерилизации ИНТЕСТ-П-121/20-02, 1000, с журналом	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые для контроля паровой стерилизации ИНТЕСТ-П-121/20-02, 500	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые для контроля паровой стерилизации ИНТЕСТ-П-134/5-02, 1000, с журналом	компл	10%
Индикаторы химические одноразовые для контроля паровой стерилизации ИНТЕСТ-П-134/5-02, 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-ПФ-В», 1000, с журналом	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые «ИНТЕСТ-ПФ-В», 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ИНТЕСТ-ПФ11, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ИНТЕСТ-ПФ12, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ИНТЕСТ-ПФ13, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ИНТЕСТ-ПФ14, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ИНТЕСТ-ПФ15, 500	компл	10%
<b>Серия "СтериКОНТ"</b>		

Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «СтериКОНТ-П» для режимов стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации «СтериКОНТ-П» для режимов стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 500	компл	10%
<b>Серия "СтериТЕСТ"</b>		
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации "СтериТЕСТ-П" для контроля условий внутри изделий и упаковок в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации "СтериТЕСТ-П" для контроля условий внутри изделий и упаковок в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации "СтериТЕСТ-П" для контроля условий внутри изделий и упаковок в режимах стерилизации «120 °С, 45 мин.», «126 °С, 30 мин.», «132 °С, 20 мин.», 500, с журналом	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые «СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02 «ВИНАР», 1000, с журналом	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые «СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02 «ВИНАР», 500	компл	10%
<b>Серия «5-6 класс»</b>		
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 6-го класса «Винар-121/20», 500	компл	10%
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 6-го класса «Винар-134/18», 500	компл	10%
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 6-го класса «Винар-134/4», 500	компл	10%
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 6-го класса «Винар-134/5», 500	компл	10%
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 6-го класса «Винар-134/7», 500	компл	10%
Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый 5-го класса «Винар-5класс», 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ВИНАР 6 класс-М1, 1000	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ВИНАР 6 класс-М1, 500	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ВИНАР 6 класс-М2, 1000	компл	10%
Индикатор химический для контроля паровой стерилизации одноразовый ВИНАР 6 класс-М2, 500	компл	10%
<b>Серия «МедИС»</b>		
Индикаторы паровой стерилизации многопеременные химические одноразовые «МедИС-120/45» для режима стерилизации «120 °С, 45 мин», 1000	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации многопеременные химические одноразовые «МедИС-120/45» для режима стерилизации «120 °С, 45 мин», 2000, с журналом	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации многопеременные химические одноразовые «МедИС-132/20» для режима стерилизации «132 °С, 20 мин», 1000	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации многопеременные химические одноразовые «МедИС-132/20» для режима стерилизации «132 °С, 20 мин», 2000, с журналом	компл	10%
<b>Серия «СанИС»</b>		
Индикатор химический для контроля процесса обеззараживания паровым методом одноразовый «СанИС-3», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор химический для контроля процесса обеззараживания паровым методом одноразовый «СанИС-3», 500	компл	10%
Индикатор парового обеззараживания химический многорежимный одноразовый «СанИС-1», 500	компл	10%

Индикатор парового обеззараживания химический многорежимный одноразовый «СанИС-1», 1000, с журналом	компл	10%
Индикатор парового обеззараживания химический многорежимный одноразовый «СанИС-2», 500	компл	10%
Индикатор парового обеззараживания химический многорежимный одноразовый «СанИС-2», 1000, с журналом	компл	10%
<b>Серия «ФармаТЕСТ»</b>		
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации и дезинфекции «ФармаТЕСТ-3» для режимов «121 °С, 12 мин.», «115 °С, 20 мин.», «112 °С, 30 мин.», «105 °С, 60 мин.», «100 °С, 100 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации и дезинфекции «ФармаТЕСТ-5» для режимов «115 °С, 12 мин.», «112 °С, 15 мин.», «105 °С, 30 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации и дезинфекции «ФармаТЕСТ-6» для режимов «115 °С, 10 мин.», «112 °С, 12 мин.», «105 °С, 25 мин.», «100 °С, 45 мин.», 500	компл	10%
Индикатор химический многорежимный одноразовый паровой стерилизации и дезинфекции «ФармаТЕСТ-7» для режимов «112 °С, 8 мин.», «105 °С, 20 мин.», «100 °С, 30 мин.», 500	компл	10%
Полоски индикаторные бумажно-пленочные химические с липким слоем одноразовые для контроля паровой стерилизации растворов лекарственных средств «Фарматест-100/60-Винар», 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-110/10 «ВИНАР», 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-110/20 «ВИНАР», 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-110/60 «ВИНАР», 500	компл	20%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-110/90 «ВИНАР», 500	компл	20%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-120/12 «ВИНАР», 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-120/15 «ВИНАР», 500	компл	10%
Полоски индикаторные бумажно-пленочные химические с липким слоем одноразовые для контроля паровой стерилизации растворов лекарственных средств «Фарматест-120/30-Винар», 500	компл	10%
Индикаторы паровой стерилизации лекарственных средств химические с липким слоем одноразовые «ФАРМАТЕСТ-120/8 «ВИНАР», 500	компл	10%
<b>Контроль pH и продуктов питания</b>		
Индикаторные полоски экспресс-контроля продуктов вторичного окисления фритюрных жиров «Фритюр-ОКСИ», 200	упак	20%
<b>Серия «Ликонт»</b>		
Индикатор экспресс-контроля общей жёсткости воды одноразовый ЛикОНТ Аква, 25	упак	20%
Индикатор экспресс-контроля общей жёсткости воды одноразовый ЛикОНТ Аква, 50	упак	20%
Индикаторные полоски одноразовые для определения pH водных растворов «Ликонт pH 1-12»	упак	20%
Индикаторные полоски одноразовые для определения pH водных растворов «Ликонт pH 5-9»	упак	20%
Индикаторные полоски одноразовые для определения pH водных растворов «Ликонт pH 5,4-7,8»	упак	20%
Индикаторные полоски одноразовые для определения pH водных растворов «Ликонт pH 6-8»	упак	20%
<b>Серия «Молконт»</b>		
Полоски индикаторные для определения pH «Молконт-pH 5,3-7,0», 100	компл	20%

Полоски индикаторные для определения четвертичных аммониевых соединений в смывных водах «Молконт-ЧАС», 50	компл	20%
<b>Медтехника</b>		
Инкубатор "БиоТЕСТ-ВИНАР"	шт	20%
<b>Мешки водорастворимые</b>		
Изделие защитное для стирки СтериТ®. Мешок водорастворимый с тесьмой, стандартный, для стирки в тёплой воде, прозрачный, 660 x 840 мм, 25 шт	упак	20%
Изделие защитное для стирки СтериТ®. Мешок водорастворимый с тесьмой, стандартный, для стирки в тёплой воде, прозрачный, 914 x 990 мм, 25 шт	упак	20%
<b>Отчетная документация</b>		
Журнал контр.работы стерилизаторов (ф.257/у)	шт	20%
Журнал контроля концентр.раб.р-ров дезсредств	шт	20%
Журнал обеззараживания ПБА (ф.520/у)	шт	20%
Журнал регистр.и контр.работы бактериц.установки	шт	20%
Журнал регистр.режима стерил-ции лекарст.в-в	шт	20%
Журнал регистрации температуры в холодильном оборудовании	шт	20%
Журнал учета движения ИЛП	шт	20%
Журнал учета получения и расходования дез.средств для проведения дезинф-х мероприятий на объектах	шт	20%
Журнал учета проведения генеральных уборок	шт	20%
Журнал учета.качества предст.обр. (ф.366/у)	шт	20%
Изделие защитное «СтериТ®» для предотвращения повреждения стерилизационной упаковки: карман защитный одноразовый полимерный Карман-П 300x100мм, 250	компл	20%
Изделие защитное «СтериТ®» для предотвращения повреждения стерилизационной упаковки: карман защитный одноразовый полимерный Карман-П, 250	компл	20%
Изделие защитное «СтериТ®» для предотвращения повреждения стерилизационной упаковки: трубка защитная одноразовая силиконовая Трубка-СФ, 100	компл	20%
Изделие идентификационное «СтериТ®». Бирка стерилизационная пластиковая Бирка-П	шт	20%
Метод.указания "Контроль удаления воздуха..." МУК 4.2.1990-05	шт	20%
Наклейка для Дезиконтов, 40 шт.	компл	20%
<b>Предстерилизационная обработка</b>		
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Азопирам-К»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Азопирам-П»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Азопирам-П+С»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Азопирам-Р»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Азопирам-Р+Р»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Белок 2», 10	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Белок 3», 10	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Белок эндо», 10	компл	10%
Индикатор химический контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовый "ЭомиТЕСТ® Белок эндо" (4 теста)	компл	10%
Индикатор химический контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовый "ЭомиТЕСТ® Белок эндо" (5 тестов)	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Судан III»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Судан III+С»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ® Ультразвук», 10	упак	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ® Ультразвук», 20	упак	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ® Ультразвук», 24	упак	10%

Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Фенолфталеин-П»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Фенолфталеин-Р»	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Хема 2», 10	компл	10%
Индикаторы химические контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовые «ЭомиТЕСТ Хема эндо», 10	компл	10%
Индикатор химический контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовый "ЭомиТЕСТ® Хема эндо" (4 теста)	компл	10%
Индикатор химический контроля эффективности очистки медицинских изделий одноразовый "ЭомиТЕСТ® Хема эндо" (5 тестов)	компл	10%
Тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских изделий «ТомиТЕСТ-ИО-ВИНАР» - тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских инструментов одноразовый, 12	упак	10%
Тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских изделий «ТомиТЕСТ-ИО-ВИНАР» - тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских инструментов одноразовый, 25	упак	10%
Тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских изделий «ТомиТЕСТ-ПМ-ВИНАР» - тест контроля эффективности предстерилизационной очистки полых медицинских изделий многоразовый, 25	упак	10%
Тест контроля эффективности предстерилизационной очистки медицинских изделий «ТомиТЕСТ-ТМ-ВИНАР» - тест контроля эффективности предстерилизационной очистки трубчатых медицинских изделий многоразовый, 25	упак	10%
<b>Продукция для МП</b>		
<b>Журналы</b>		
Журнал контр.работы стерилизаторов (ф.257/у) 1 шт МП	компл	20%
Журнал контр.работы стерилизаторов (ф.257/у) 3 шт МП	компл	20%
Журнал контроля концентр.раб.р-ров дезсредств 1 шт МП	компл	20%
Журнал контроля концентр.раб.р-ров дезсредств 3 шт МП	компл	20%
Журнал регистр.и контр.работы бактериц.установки 1 шт МП	компл	20%
Журнал регистр.и контр.работы бактериц.установки 3 шт МП	компл	20%
Журнал регистрации температуры в холодильном оборудовании 1 шт МП	компл	20%
Журнал регистрации температуры в холодильном оборудовании 3 шт МП	компл	20%
Журнал учета получения и расходования дез.средств для проведения дезинф-х мероприятий на объектах 1 шт МП	компл	20%
Журнал учета получения и расходования дез.средств для проведения дезинф-х мероприятий на объектах 3 шт МП	компл	20%
Журнал учета проведения генеральных уборок 1 шт МП	компл	20%
Журнал учета проведения генеральных уборок 3 шт МП	компл	20%
Журнал учета качества предст.обр. (ф.366/у) 1 шт МП	компл	20%
Журнал учета качества предст.обр. (ф.366/у) 3 шт МП	компл	20%
<b>Индикаторы</b>		
Индикатор воздушной стерилизации химический одноразовый "ИнТЕСТ-В4 ( 180°С - 60 мин)" (1000) пакет МП	компл	10%
Индикаторные полоски экспресс-контроля продуктов вторичного окисления фритюрных жиров «Фритюр-ОКСИ», 5 шт (в зип-пакете) МП	упак	20%
<b>Прочие виды стерилизации</b>		
Индикаторы контроля инфракрасной стерилизации химические одноразовые «Винар-ИК 1 класс», 200	компл	10%
Индикатор контроля ультрафиолетового бактерицидного излучения химический одноразовый ИнХим®-УФ1, 100	компл	10%
Индикатор контроля ультрафиолетового бактерицидного излучения химический одноразовый ИнХим®-УФ1, 50	компл	10%
Индикатор контроля ультрафиолетового бактерицидного излучения химический одноразовый ИнХим®-УФ1-01, 100	компл	10%
Индикатор контроля ультрафиолетового бактерицидного излучения химический одноразовый ИнХим®-УФ1-01, 50	компл	10%
Индикатор контроля ультрафиолетового бактерицидного излучения химический одноразовый ИнХим®-УФ2, 100	компл	10%











Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, белая/зелёная, 100	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, белая/зелёная, 125	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, белая/синяя, 125	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, синяя, 100	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, синяя, 125	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1200мм, зелёная, 125	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1400мм, белая/зелёная, 100	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Бумага крепированная стандартная «УМК-60», 1200x1400мм, белая/зелёная, 125	упак	10%
<b>Лента липкая</b>		
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для воздушной стерилизации с индикатором, 19ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 12ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 19ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 20ммx50	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой стерилизации с индикатором, 25ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой, этиленоксидной, формальдегидной, радиационной стерилизации без индикатора, 19ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для паровой, этиленоксидной, формальдегидной, радиационной стерилизации без индикатора, 25ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая для газовой (этиленоксидной) стерилизации с индикатором, 19ммx50м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая стерилизации при помощи паров перекиси водорода с индикатором, 25ммx100м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая стерилизации при помощи паров перекиси водорода с индикатором, 25ммx25м	шт	10%
Лента липкая для стерилизации «СтериТ®»: Лента липкая стерилизации при помощи паров перекиси водорода с индикатором, 25ммx55м	шт	10%
<b>Лотки стерилизационные</b>		
Лоток для стерилизации одноразовый 240x130x25 мм, 100 шт.	упак	20%
<b>Материал нетканый</b>		
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Материал нетканый «УМН-43», СМС, 500x500мм, зелёный, 200	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Материал нетканый «УМН-43», СМС, 500x500мм, синий, 200	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Материал нетканый «УМН-43», СМС, 600x600мм, зелёный, 200	упак	10%
Материал упаковочный для стерилизации медицинских изделий «СтериТ®»: Материал нетканый «УМН-43», СМС, 600x600мм, синий, 200	упак	10%



































Материал упаковочный для стерилизации: Рулоны со складками для стерилизации с использованием паров перекиси водорода «СтериТ®», 250ммx65ммx50м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: Рулоны со складками для стерилизации с использованием паров перекиси водорода «СтериТ®», 350ммx85ммx50м	шт	10%
<b>Рулоны Полимер Пл</b>		
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 50ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 75ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 80ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 100ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 120ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 150ммx100м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 150ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 200ммx100м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 200ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 250ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 300ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 450ммx200м	шт	10%
Материал упаковочный для стерилизации: рулон полимерный для воздушной и радиационной стерилизации без индикаторов «СтериТ®» РП, 500ммx200м	шт	10%
<b>Устройства контроля процесса: серия «УКП»</b>		
Устройство контроля процесса паровой стерилизации биологическое пористое одноразовое «УКП-Винар-ИБ-ПА-ПО», 4	компл	10%
Устройство контроля процесса паровой стерилизации химическое пористое многоразовое «УКП-Винар-ИХ-П5-ПМ», 18	компл	10%
Устройство контроля процесса паровой стерилизации химическое пористое одноразовое «УКП-Винар-ИХ-П5-ПО», 6	компл	10%