

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ63.Н01284

Срок действия с 24.07.2023

по 23.07.2026

№ 0650926

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № RA.RU.11НВ63

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ", 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422, Тел: +7 9651234170, E-mail: ooo.nicetest@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ

Набор оториноларингологический «Юнисет Лор» по ТУ 32.50.13-006-98349125-2021 в составе. Продукция согласно приложениям № 0651283 - 0651330
Серийный выпуск.

код ОК

034-2014

(КПЕС 2008)

32.50.13.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 32.50.13-006-98349125-2021 «Набор оториноларингологический «Юнисет Лор» по ТУ 32.50.13-006-98349125-2021 в составе», ГОСТ Р 52770-2016, ГОСТ ISO 10993-5-2011, ГОСТ ISO 10993-10-2011, ГОСТ ISO 10993-12-2015

код ТН ВЭД

9018 90 840 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Медицинские изделия». ОГРН: 1151690111000, ИНН: 1660260208, КПП: 166001001. Адрес: 420061, РОССИЯ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Космонавтов, д. 39, офис 102, телефон: 8(843) 279-69-03; адрес электронной почты: info@medizdelie.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Медицинские изделия». ОГРН: 1151690111000, ИНН: 1660260208, КПП: 166001001. Адрес: 420061, РОССИЯ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Космонавтов, д. 39, офис 102, телефон: 8(843) 279-69-03; адрес электронной почты: info@medizdelie.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Регистрационное удостоверение от 30.06.2023 г. № РЗН 2023/20182, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор). Акт оценки результатов технических испытаний ИЛ ООО «ТС» от 21.10.2021 г. № 1972021. Дополнение № 1 от 19.09.2022 г., Дополнение № 2 от 20.02.2023 г. к Акту оценки результатов технических испытаний медицинского изделия № 1972021 от 21.10.2021 г.; Протоколу испытаний № 1972021 от 18.10.2021 г. ИЛ ООО «ТС»: Акт оценки результатов технических испытаний медицинского изделия № 2022-047.3 от 23.09.2022 г. АО «НИИМТ». Программа технических испытаний медицинского изделия № 223-20811-130 от 15.09.2022 г., Приложение В к акту оценки результатов технических испытаний медицинского изделия № 2022-047.3 от 23.09.2022 г. АО «НИИМТ». Протокол технических испытаний № 2022-047.3 от 23.09.2022 г., Приложение В к акту оценки результатов технических испытаний медицинского изделия № 2022-047.3 от 23.09.2022 г. АО «НИИМТ». Заключение по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ФХЛ ООО «ТД «Дельма» № МИ21-2508/05 от 11.10.21 г. Дополнение от 17.11.2021 г., Дополнение от 31.08.2022 г., Дополнение от 09.01.2023 г. к Заключению № МИ21-2508/05 от 11.10.21 г. по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ФХЛ ООО «ТД «Дельма». Заключение по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ООО «ИЦКП» № МИ21-2508/05 от 13.10.21 г. Дополнение от 17.11.2021 г., Дополнение от 31.08.2022 г., Дополнение от 09.01.2023 г. к Заключению № МИ21-2508/05 от 13.10.21 г. по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ИТН ООО «ИЦКП». Заключение по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ИМЛ ООО «ЦНТ-ПЛЮС» № МИ21-2508/04 от 11.10.21 г. Дополнение от 17.11.2021 г., Дополнение от 31.08.2022 г., Дополнение от 09.01.2023 г. к Заключению № МИ21-2508/04 от 11.10.21 г. по результатам токсикологических исследований медицинского изделия ИМЛ ООО «ЦНТ-ПЛЮС».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Схема сертификации: №3.

Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

С.В. Решилиин

инициалы, фамилия

А. Ю. Мартыненко

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0651283

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11HB63

| Код ОК Код ТН ВЭД | Наименование и обозначение продукции, её изготовитель | Обозначение документа, по которому осуществляется продукция |
|-------------------------|--|---|
| 32 50 13 190 | <p>Набор отщипывающих инструментов «Юнисет Лора» по ТУ 32.50.13.006-98 (48125-2011) в составе:</p> <ol style="list-style-type: none"> Набор № 1 Зерцало носовое № 20 - не более 2 шт. или Зерцало носовое № 30 - не более 2 шт. или Зерцало носовое № 22 промежуток - не более 2 шт. или Зерцало носовое № 30 промежуток - не более 2 шт. Шпатель для ногтей пальмовый, длина 150 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ногтей Шпатель для ногтей, длина 180 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ногтей Шпатель для ногтей, длина 140 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ногтей Шпатель для ногтей, длина 150 мм - не более 2 шт. Зерцало смотровое, диаметр 8 мм - не более 2 шт. (при необходимости). Зерцало смотровое, диаметр 12 мм - не более 2 шт. (при необходимости). Зерцало смотровое, диаметр 16 мм - не более 2 шт. (при необходимости). Зерцало смотровое, диаметр 22 мм - не более 2 шт. (при необходимости). Борозна ушная № 1 - не более 2 шт. (при необходимости). Борозна ушная № 2 - не более 2 шт. (при необходимости). Борозна ушная № 3 - не более 2 шт. (при необходимости). Борозна ушная № 4 - не более 2 шт. (при необходимости). Пинцет ушной отщипывающий - не более 2 шт. (при необходимости). Пинцет, длина 150 мм - не более 2 шт. (при необходимости). Зона мелникопская А1 - не более 6 шт. (при необходимости). Зона мелникопская А2 - не более 6 шт. (при необходимости). Зона мелникопская А3 - не более 6 шт. (при необходимости). Зона мелникопская А5 - не более 6 шт. (при необходимости). Салфетка из нетканого материала Вил № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 - не более 12 шт. (при необходимости). Упаковка мелникопские отщипывающие инструменты для интимной гигиены по ТУ 9198-001-06368948-2011 в составе: 1 шариковая ручка для писания бумажная, 10 туалетных бумажек, 10 мыльных губок. <p>производства ООО «Красная», Россия, РУ № ФСР 2011/12812 - не более 2 шт. (при необходимости).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.9. Пелена мелникопская одноразовая по ТУ 13.95.10.026-7432615-2017. Варианты исполнения: <ul style="list-style-type: none"> Пелена-05-Э-30х60, Пелена-05-Э-30х70, Пелена-05-Э-30х80, Пелена-05-Э-30х90, Пелена-05-Э-30х100, Пелена-05-Э-40х40, Пелена-05-Э-40х50, Пелена-05-Э-40х60, Пелена-05-Э-40х70, Пелена-05-Э-40х80, Пелена-05-Э-40х90, Пелена-05-Э-40х100, Пелена-05-Э-50х50, Пелена-05-Э-50х60, Пелена-05-Э-50х70, Пелена-05-Э-50х80, Пелена-05-Э-50х90, Пелена-05-Э-50х100, Пелена-05-Э-60х60, Пелена-05-Э-60х70, Пелена-05-Э-60х80, Пелена-05-Э-60х90, Пелена-05-Э-60х100, Пелена-05-Э-70х70, Пелена-05-Э-70х80, Пелена-05-Э-70х90, Пелена-05-Э-70х100, Пелена-05-Э-80х80, Пелена-05-Э-80х90, Пелена-05-Э-80х100, Пелена-05-Э-90х90, Пелена-05-Э-90х100, Пелена-05-Э-100х100, Пелена-05-Э-100х110, Пелена-05-Э-100х120, Пелена-05-Э-100х130, Пелена-05-Э-100х140, Пелена-05-Э-100х150, Пелена-05-Э-100х160, Пелена-05-Э-100х170, Пелена-05-Э-100х180, Пелена-05-Э-100х190, Пелена-05-Э-100х200, Пелена-05-Э-110х110, Пелена-05-Э-110х120, Пелена-05-Э-110х130, Пелена-05-Э-110х140, Пелена-05-Э-110х150, Пелена-05-Э-110х160, Пелена-05-Э-110х170, Пелена-05-Э-110х180, Пелена-05-Э-110х190, Пелена-05-Э-110х200, Пелена-05-Э-120х120, Пелена-05-Э-120х130, Пелена-05-Э-120х140, Пелена-05-Э-120х150, Пелена-05-Э-120х160, Пелена-05-Э-120х170, Пелена-05-Э-120х180, Пелена-05-Э-120х190, Пелена-05-Э-120х200, Пелена-05-Э-130х130, Пелена-05-Э-130х140, Пелена-05-Э-130х150, Пелена-05-Э-130х160, Пелена-05-Э-130х170, Пелена-05-Э-130х180, Пелена-05-Э-130х190, Пелена-05-Э-130х200, Пелена-05-Э-140х140, Пелена-05-Э-140х150, Пелена-05-Э-140х160, Пелена-05-Э-140х170, Пелена-05-Э-140х180, Пелена-05-Э-140х190, Пелена-05-Э-140х200, Пелена-05-Э-150х150, Пелена-05-Э-150х160, Пелена-05-Э-150х170, Пелена-05-Э-150х180, Пелена-05-Э-150х190, Пелена-05-Э-150х200, Пелена-05-Э-160х160, Пелена-05-Э-160х170, Пелена-05-Э-160х180, Пелена-05-Э-160х190, Пелена-05-Э-160х200, Пелена-05-Э-170х170, Пелена-05-Э-170х180, Пелена-05-Э-170х190, Пелена-05-Э-170х200, Пелена-05-Э-180х180, Пелена-05-Э-180х190, Пелена-05-Э-180х200, Пелена-05-Э-190х190, Пелена-05-Э-190х200, Пелена-05-Э-200х200. 2. Пелена мелникопская одноразовая из нетканого материала типа СС, белого цвета, с поперечной плотностью типа «Стандарт» и размером (в см), арт.: Пелена-С-30х50, Пелена-С-30х60, Пелена-С-30х70, Пелена-С-30х80, Пелена-С-30х90, Пелена-С-30х100, Пелена-С-40х40, Пелена-С-40х50, Пелена-С-40х60, Пелена-С-40х70, Пелена-С-40х80, Пелена-С-40х90, Пелена-С-40х100, Пелена-С-50х50, Пелена-С-50х60, Пелена-С-50х70, Пелена-С-50х80, Пелена-С-50х90, Пелена-С-50х100, Пелена-С-60х60, Пелена-С-60х70, Пелена-С-60х80, Пелена-С-60х90, Пелена-С-60х100, Пелена-С-70х70, Пелена-С-70х80, Пелена-С-70х90, Пелена-С-70х100, Пелена-С-80х80, Пелена-С-80х90, Пелена-С-80х100, Пелена-С-90х90, Пелена-С-90х100, Пелена-С-100х100, Пелена-С-100х110, Пелена-С-100х120, Пелена-С-100х130, Пелена-С-100х140, Пелена-С-100х150, Пелена-С-100х160, Пелена-С-100х170, Пелена-С-100х180, Пелена-С-100х190, Пелена-С-100х200, Пелена-С-110х110, Пелена-С-110х120, Пелена-С-110х130, Пелена-С-110х140, Пелена-С-110х150, Пелена-С-110х160, Пелена-С-110х170, Пелена-С-110х180, Пелена-С-110х190, Пелена-С-110х200, Пелена-С-120х120, Пелена-С-120х130, Пелена-С-120х140, Пелена-С-120х150, Пелена-С-120х160, Пелена-С-120х170, Пелена-С-120х180, Пелена-С-120х190, Пелена-С-120х200, Пелена-С-130х130, Пелена-С-130х140, Пелена-С-130х150, Пелена-С-130х160, Пелена-С-130х170, Пелена-С-130х180, Пелена-С-130х190, Пелена-С-130х200, Пелена-С-140х140, Пелена-С-140х150, Пелена-С-140х160, Пелена-С-140х170, Пелена-С-140х180, Пелена-С-140х190, Пелена-С-140х200, Пелена-С-150х150, Пелена-С-150х160, Пелена-С-150х170, Пелена-С-150х180, Пелена-С-150х190, Пелена-С-150х200, Пелена-С-160х160, Пелена-С-160х170, Пелена-С-160х180, Пелена-С-160х190, Пелена-С-160х200, Пелена-С-170х170, Пелена-С-170х180, Пелена-С-170х190, Пелена-С-170х200, Пелена-С-180х180, Пелена-С-180х190, Пелена-С-180х200, Пелена-С-190х190, Пелена-С-190х200, Пелена-С-200х200. | |



Руководитель органа
Эксперт

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

С.В. Решилин
инициалы, фамилия

Мартыненко А.Ю.
инициалы, фамилия

№ 0651297

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11HB63

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|--|---|---|---|--|--|--|---|--|--|
| 101. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, розового цвета, с поверхностной плотностью типа «Эконика» и размером (в см), арт.: ПЕН-2К-П-40x50, ПЕН-2К-П-40x70, ПЕН-2К-П-40x100, ПЕН-2К-П-50x50, ПЕН-2К-П-50x70, ПЕН-2К-П-50x100, ПЕН-2К-П-60x50, ПЕН-2К-П-60x70, ПЕН-2К-П-60x100, ПЕН-2К-П-70x50, ПЕН-2К-П-70x70, ПЕН-2К-П-70x100, ПЕН-2К-П-80x50, ПЕН-2К-П-80x70, ПЕН-2К-П-80x100, ПЕН-2К-П-90x50, ПЕН-2К-П-90x70, ПЕН-2К-П-90x100. | 102. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, розового цвета, с поверхностной плотностью типа «Стандарт» и размером (в см), арт.: ПЕН-2С-С-30x50, ПЕН-2С-С-30x70, ПЕН-2С-С-30x100, ПЕН-2С-С-40x50, ПЕН-2С-С-40x70, ПЕН-2С-С-40x100, ПЕН-2С-С-50x50, ПЕН-2С-С-50x70, ПЕН-2С-С-50x100, ПЕН-2С-С-60x50, ПЕН-2С-С-60x70, ПЕН-2С-С-60x100, ПЕН-2С-С-70x50, ПЕН-2С-С-70x70, ПЕН-2С-С-70x100, ПЕН-2С-С-80x50, ПЕН-2С-С-80x70, ПЕН-2С-С-80x100. | 103. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, розового цвета, с поверхностной плотностью типа «Комфорт» и размером (в см), арт.: ПЕН-2К-К-30x50, ПЕН-2К-К-30x70, ПЕН-2К-К-30x100, ПЕН-2К-К-40x50, ПЕН-2К-К-40x70, ПЕН-2К-К-40x100, ПЕН-2К-К-50x50, ПЕН-2К-К-50x70, ПЕН-2К-К-50x100, ПЕН-2К-К-60x50, ПЕН-2К-К-60x70, ПЕН-2К-К-60x100, ПЕН-2К-К-70x50, ПЕН-2К-К-70x70, ПЕН-2К-К-70x100, ПЕН-2К-К-80x50, ПЕН-2К-К-80x70, ПЕН-2К-К-80x100. | 104. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, розового цвета, с поверхностной плотностью типа «Премьюкс» и размером (в см), арт.: ПЕН-2К-П-50x50, ПЕН-2К-П-50x70, ПЕН-2К-П-50x100, ПЕН-2К-П-60x50, ПЕН-2К-П-60x70, ПЕН-2К-П-60x100, ПЕН-2К-П-70x50, ПЕН-2К-П-70x70, ПЕН-2К-П-70x100, ПЕН-2К-П-80x50, ПЕН-2К-П-80x70, ПЕН-2К-П-80x100. | 105. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, розового цвета, с поверхностной плотностью типа «Эконика» и размером (в см), арт.: ПЕН-23-Э-40x50, ПЕН-23-Э-40x70, ПЕН-23-Э-40x100, ПЕН-23-Э-50x50, ПЕН-23-Э-50x70, ПЕН-23-Э-50x100, ПЕН-23-Э-60x50, ПЕН-23-Э-60x70, ПЕН-23-Э-60x100, ПЕН-23-Э-70x50, ПЕН-23-Э-70x70, ПЕН-23-Э-70x100, ПЕН-23-Э-80x50, ПЕН-23-Э-80x70, ПЕН-23-Э-80x100. | 106. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, зеленого цвета, с поверхностной плотностью типа «Стандарт» и размером (в см), арт.: ПЕН-23-С-40x50, ПЕН-23-С-40x70, ПЕН-23-С-40x100, ПЕН-23-С-50x50, ПЕН-23-С-50x70, ПЕН-23-С-50x100, ПЕН-23-С-60x50, ПЕН-23-С-60x70, ПЕН-23-С-60x100, ПЕН-23-С-70x50, ПЕН-23-С-70x70, ПЕН-23-С-70x100, ПЕН-23-С-80x50, ПЕН-23-С-80x70, ПЕН-23-С-80x100. | 107. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, зеленого цвета, с поверхностной плотностью типа «Комфорт» и размером (в см), арт.: ПЕН-23-К-30x50, ПЕН-23-К-30x70, ПЕН-23-К-30x100, ПЕН-23-К-40x50, ПЕН-23-К-40x70, ПЕН-23-К-40x100, ПЕН-23-К-50x50, ПЕН-23-К-50x70, ПЕН-23-К-50x100, ПЕН-23-К-60x50, ПЕН-23-К-60x70, ПЕН-23-К-60x100, ПЕН-23-К-70x50, ПЕН-23-К-70x70, ПЕН-23-К-70x100. | 108. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, зеленого цвета, с поверхностной плотностью типа «Премьюкс» и размером (в см), арт.: ПЕН-23-П-50x50, ПЕН-23-П-50x70, ПЕН-23-П-50x100, ПЕН-23-П-60x50, ПЕН-23-П-60x70, ПЕН-23-П-60x100, ПЕН-23-П-70x50, ПЕН-23-П-70x70, ПЕН-23-П-70x100, ПЕН-23-П-80x50, ПЕН-23-П-80x70, ПЕН-23-П-80x100. | 109. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, фиолетового цвета, с поверхностной плотностью типа «Эконика» и размером (в см), арт.: ПЕН-2Ф-Э-30x50, ПЕН-2Ф-Э-30x70, ПЕН-2Ф-Э-30x100, ПЕН-2Ф-Э-40x50, ПЕН-2Ф-Э-40x70, ПЕН-2Ф-Э-40x100, ПЕН-2Ф-Э-50x50, ПЕН-2Ф-Э-50x70, ПЕН-2Ф-Э-50x100, ПЕН-2Ф-Э-60x50, ПЕН-2Ф-Э-60x70, ПЕН-2Ф-Э-60x100, ПЕН-2Ф-Э-70x50, ПЕН-2Ф-Э-70x70, ПЕН-2Ф-Э-70x100, ПЕН-2Ф-Э-80x50, ПЕН-2Ф-Э-80x70, ПЕН-2Ф-Э-80x100. | 110. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, фиолетового цвета, с поверхностной плотностью типа «Комфорт» и размером (в см), арт.: ПЕН-2Ф-К-30x50, ПЕН-2Ф-К-30x70, ПЕН-2Ф-К-30x100, ПЕН-2Ф-К-40x50, ПЕН-2Ф-К-40x70, ПЕН-2Ф-К-40x100, ПЕН-2Ф-К-50x50, ПЕН-2Ф-К-50x70, ПЕН-2Ф-К-50x100, ПЕН-2Ф-К-60x50, ПЕН-2Ф-К-60x70, ПЕН-2Ф-К-60x100, ПЕН-2Ф-К-70x50, ПЕН-2Ф-К-70x70, ПЕН-2Ф-К-70x100. | 111. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа В, фиолетового цвета, с поверхностной плотностью типа «Премьюкс» и размером (в см), арт.: ПЕН-2Ф-П-50x50, ПЕН-2Ф-П-50x70, ПЕН-2Ф-П-50x100, ПЕН-2Ф-П-60x50, ПЕН-2Ф-П-60x70, ПЕН-2Ф-П-60x100, ПЕН-2Ф-П-70x50, ПЕН-2Ф-П-70x70, ПЕН-2Ф-П-70x100, ПЕН-2Ф-П-80x50, ПЕН-2Ф-П-80x70, ПЕН-2Ф-П-80x100. | 112. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа спандекс, белого цвета, с поверхностной плотностью типа «Эконика» и размером (в см), арт.: ПЕН-3Е-Э-30x50, ПЕН-3Е-Э-30x70, ПЕН-3Е-Э-30x100, ПЕН-3Е-Э-40x50, ПЕН-3Е-Э-40x70, ПЕН-3Е-Э-40x100, ПЕН-3Е-Э-50x50, ПЕН-3Е-Э-50x70, ПЕН-3Е-Э-50x100, ПЕН-3Е-Э-60x50, ПЕН-3Е-Э-60x70, ПЕН-3Е-Э-60x100, ПЕН-3Е-Э-70x50, ПЕН-3Е-Э-70x70, ПЕН-3Е-Э-70x100. | 113. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа спандекс, белого цвета, с поверхностной плотностью типа «Стандарт» и размером (в см), арт.: ПЕН-3С-С-30x50, ПЕН-3С-С-30x70, ПЕН-3С-С-30x100, ПЕН-3С-С-40x50, ПЕН-3С-С-40x70, ПЕН-3С-С-40x100, ПЕН-3С-С-50x50, ПЕН-3С-С-50x70, ПЕН-3С-С-50x100, ПЕН-3С-С-60x50, ПЕН-3С-С-60x70, ПЕН-3С-С-60x100, ПЕН-3С-С-70x50, ПЕН-3С-С-70x70, ПЕН-3С-С-70x100. | 114. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа спандекс, белого цвета, с поверхностной плотностью типа «Комфорт» и размером (в см), арт.: ПЕН-3Е-К-30x50, ПЕН-3Е-К-30x70, ПЕН-3Е-К-30x100, ПЕН-3Е-К-40x50, ПЕН-3Е-К-40x70, ПЕН-3Е-К-40x100, ПЕН-3Е-К-50x50, ПЕН-3Е-К-50x70, ПЕН-3Е-К-50x100, ПЕН-3Е-К-60x50, ПЕН-3Е-К-60x70, ПЕН-3Е-К-60x100, ПЕН-3Е-К-70x50, ПЕН-3Е-К-70x70, ПЕН-3Е-К-70x100. | 115. Пелена мелкотканая озоноразлагающая из нетканого материала типа спандекс, белого цвета, с поверхностной плотностью типа «Премьюкс» и размером (в см), арт.: ПЕН-3Е-П-50x50, ПЕН-3Е-П-50x70, ПЕН-3Е-П-50x100, ПЕН-3Е-П-60x50, ПЕН-3Е-П-60x70, ПЕН-3Е-П-60x100, ПЕН-3Е-П-70x50, ПЕН-3Е-П-70x70, ПЕН-3Е-П-70x100, ПЕН-3Е-П-80x50, ПЕН-3Е-П-80x70, ПЕН-3Е-П-80x100. |
|--|---|--|---|---|--|---|---|---|--|--|--|---|--|--|



Руководитель органа
Эксперт

подпись

подпись

С.В. Решили
инициалы, фамилия
Мартыненко А.Ю.
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0651301

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11NB63

| | |
|--|---|
| <p>ПрН 2Б П+70х100, ПрН 2Б П+70х110, ПрН 2Б П+70х120, ПрН 2Б П+70х130, ПрН 2Б П+70х140, ПрН 2Б П+80х100, ПрН 2Б П+80х110, ПрН 2Б П+80х120, ПрН 2Б П+80х130, ПрН 2Б П+80х140, ПрН 2Б П+80х150, ПрН 2Б П+80х160, ПрН 2Б П+80х170, ПрН 2Б П+80х180, ПрН 2Б П+90х100, ПрН 2Б П+90х110, ПрН 2Б П+90х120, ПрН 2Б П+90х130, ПрН 2Б П+90х140, ПрН 2Б П+90х150, ПрН 2Б П+90х160, ПрН 2Б П+100х100, ПрН 2Б П+100х110, ПрН 2Б П+100х120, ПрН 2Б П+100х130, ПрН 2Б П+100х140, ПрН 2Б П+100х150, ПрН 2Б П+100х160, ПрН 2Б П+100х170, ПрН 2Б П+110х110, ПрН 2Б П+110х120, ПрН 2Б П+110х130, ПрН 2Б П+110х140, ПрН 2Б П+110х150, ПрН 2Б П+110х160, ПрН 2Б П+110х170, ПрН 2Б П+120х130, ПрН 2Б П+120х140, ПрН 2Б П+120х150, ПрН 2Б П+120х160, ПрН 2Б П+120х170, ПрН 2Б П+130х130, ПрН 2Б П+130х140, ПрН 2Б П+130х150, ПрН 2Б П+130х160, ПрН 2Б П+130х170, ПрН 2Б П+140х140, ПрН 2Б П+140х150, ПрН 2Б П+140х160, ПрН 2Б П+140х170.</p> <p>31. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Эконом», обозначения: ПрН 2Г Э70х100, ПрН 2Г Э70х110, ПрН 2Г Э70х120, ПрН 2Г Э70х130, ПрН 2Г Э70х140, ПрН 2Г Э80х100, ПрН 2Г Э80х110, ПрН 2Г Э80х120, ПрН 2Г Э80х130, ПрН 2Г Э80х140, ПрН 2Г Э80х150, ПрН 2Г Э80х160, ПрН 2Г Э80х170, ПрН 2Г Э90х100, ПрН 2Г Э90х110, ПрН 2Г Э90х120, ПрН 2Г Э90х130, ПрН 2Г Э90х140, ПрН 2Г Э90х150, ПрН 2Г Э90х160, ПрН 2Г Э90х170.</p> <p>32. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Сандвич», обозначения: ПрН 2Г С70х100, ПрН 2Г С70х110, ПрН 2Г С70х120, ПрН 2Г С70х130, ПрН 2Г С70х140, ПрН 2Г С80х100, ПрН 2Г С80х110, ПрН 2Г С80х120, ПрН 2Г С80х130, ПрН 2Г С80х140, ПрН 2Г С80х150, ПрН 2Г С80х160, ПрН 2Г С80х170, ПрН 2Г С90х100, ПрН 2Г С90х110, ПрН 2Г С90х120, ПрН 2Г С90х130, ПрН 2Г С90х140, ПрН 2Г С90х150, ПрН 2Г С90х160, ПрН 2Г С90х170.</p> <p>33. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Комфорт», обозначения: ПрН 2Г К70х100, ПрН 2Г К70х110, ПрН 2Г К70х120, ПрН 2Г К70х130, ПрН 2Г К70х140, ПрН 2Г К70х150, ПрН 2Г К70х160, ПрН 2Г К70х170, ПрН 2Г К80х100, ПрН 2Г К80х110, ПрН 2Г К80х120, ПрН 2Г К80х130, ПрН 2Г К80х140, ПрН 2Г К80х150, ПрН 2Г К80х160, ПрН 2Г К80х170, ПрН 2Г К90х100, ПрН 2Г К90х110, ПрН 2Г К90х120, ПрН 2Г К90х130, ПрН 2Г К90х140, ПрН 2Г К90х150, ПрН 2Г К90х160, ПрН 2Г К90х170.</p> <p>34. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Комфорт», обозначения: ПрН 2Г К+80х100, ПрН 2Г К+80х110, ПрН 2Г К+80х120, ПрН 2Г К+80х130, ПрН 2Г К+80х140, ПрН 2Г К+80х150, ПрН 2Г К+80х160, ПрН 2Г К+80х170, ПрН 2Г К+90х100, ПрН 2Г К+90х110, ПрН 2Г К+90х120, ПрН 2Г К+90х130, ПрН 2Г К+90х140, ПрН 2Г К+90х150, ПрН 2Г К+90х160, ПрН 2Г К+90х170, ПрН 2Г К+100х100, ПрН 2Г К+100х110, ПрН 2Г К+100х120, ПрН 2Г К+100х130, ПрН 2Г К+100х140, ПрН 2Г К+100х150, ПрН 2Г К+100х160, ПрН 2Г К+100х170, ПрН 2Г К+110х100, ПрН 2Г К+110х110, ПрН 2Г К+110х120, ПрН 2Г К+110х130, ПрН 2Г К+110х140, ПрН 2Г К+110х150, ПрН 2Г К+110х160, ПрН 2Г К+110х170, ПрН 2Г К+120х100, ПрН 2Г К+120х110, ПрН 2Г К+120х120, ПрН 2Г К+120х130, ПрН 2Г К+120х140, ПрН 2Г К+120х150, ПрН 2Г К+120х160, ПрН 2Г К+120х170, ПрН 2Г К+130х100, ПрН 2Г К+130х110, ПрН 2Г К+130х120, ПрН 2Г К+130х130, ПрН 2Г К+130х140, ПрН 2Г К+130х150, ПрН 2Г К+130х160, ПрН 2Г К+130х170, ПрН 2Г К+140х100, ПрН 2Г К+140х110, ПрН 2Г К+140х120, ПрН 2Г К+140х130, ПрН 2Г К+140х140, ПрН 2Г К+140х150, ПрН 2Г К+140х160, ПрН 2Г К+140х170.</p> <p>35. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Премиум», обозначения: ПрН 2Г П70х100, ПрН 2Г П70х110, ПрН 2Г П70х120, ПрН 2Г П70х130, ПрН 2Г П70х140, ПрН 2Г П80х100, ПрН 2Г П80х110, ПрН 2Г П80х120, ПрН 2Г П80х130, ПрН 2Г П80х140, ПрН 2Г П80х150, ПрН 2Г П80х160, ПрН 2Г П80х170, ПрН 2Г П90х100, ПрН 2Г П90х110, ПрН 2Г П90х120, ПрН 2Г П90х130, ПрН 2Г П90х140, ПрН 2Г П90х150, ПрН 2Г П90х160, ПрН 2Г П90х170.</p> <p>36. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Премиум», обозначения: ПрН 2Г П+70х100, ПрН 2Г П+70х110, ПрН 2Г П+70х120, ПрН 2Г П+70х130, ПрН 2Г П+70х140, ПрН 2Г П+80х100, ПрН 2Г П+80х110, ПрН 2Г П+80х120, ПрН 2Г П+80х130, ПрН 2Г П+80х140, ПрН 2Г П+80х150, ПрН 2Г П+80х160, ПрН 2Г П+80х170, ПрН 2Г П+90х100, ПрН 2Г П+90х110, ПрН 2Г П+90х120, ПрН 2Г П+90х130, ПрН 2Г П+90х140, ПрН 2Г П+90х150, ПрН 2Г П+90х160, ПрН 2Г П+90х170, ПрН 2Г П+100х100, ПрН 2Г П+100х110, ПрН 2Г П+100х120, ПрН 2Г П+100х130, ПрН 2Г П+100х140, ПрН 2Г П+100х150, ПрН 2Г П+100х160, ПрН 2Г П+100х170, ПрН 2Г П+110х100, ПрН 2Г П+110х110, ПрН 2Г П+110х120, ПрН 2Г П+110х130, ПрН 2Г П+110х140, ПрН 2Г П+110х150, ПрН 2Г П+110х160, ПрН 2Г П+110х170, ПрН 2Г П+120х100, ПрН 2Г П+120х110, ПрН 2Г П+120х120, ПрН 2Г П+120х130, ПрН 2Г П+120х140, ПрН 2Г П+120х150, ПрН 2Г П+120х160, ПрН 2Г П+120х170, ПрН 2Г П+130х100, ПрН 2Г П+130х110, ПрН 2Г П+130х120, ПрН 2Г П+130х130, ПрН 2Г П+130х140, ПрН 2Г П+130х150, ПрН 2Г П+130х160, ПрН 2Г П+130х170, ПрН 2Г П+140х100, ПрН 2Г П+140х110, ПрН 2Г П+140х120, ПрН 2Г П+140х130, ПрН 2Г П+140х140, ПрН 2Г П+140х150, ПрН 2Г П+140х160, ПрН 2Г П+140х170.</p> <p>37. Простыни мелновискозные озоноразные из нетканого материала типа В, голубого цвета, с поперечной плотностью типа «Премиум», обозначения: ПрН 2Г П+140х140, ПрН 2Г П+140х150, ПрН 2Г П+140х160, ПрН 2Г П+140х170.</p> <p>2.23. Вкладыш-параллельно - не более 2 шт. (при необходимости)</p> <p>2.24. Параллельно - не более 2 пар (при необходимости), в парных соотношениях.</p> <p>Печатки мелновискозные диагностические озоноразные по ГОСТ Р 52229-2004 (ИСО 11193-1:2008), партиями изготовления:</p> <p>1. Печатки латексные мелновискозные диагностические озоноразные, опуренные, текстурные/лазерные, размеры: S, M, L, XL, производство «Тех Плюс Сиб. В.К.» Магадан, РУ № РЗН 2018/7420</p> <p>или</p> <p>- Печатки смотровые латексные озоноразные, партиями изготовления:</p> <p>1. Печатки смотровые латексные озоноразные гладкие MioMAX, размеры XS, S, M, L, XL</p> <p>2. Печатки смотровые латексные озоноразные текстурные/лазерные MioMAX, размеры XS, S, M, L, XL</p> <p>3. Печатки смотровые латексные озоноразные гладкие DiaMAX, размеры XS, S, M, L, XL, производство «Тех Плюс Сиб. В.К.» Магадан, РУ № РЗН 2018/7420</p> <p>или</p> <p>- Печатки латексные мелновискозные смотровые гладкие опуренные озоноразные, торговой марки Bi-Safe, Сверхчистые (XS), Малые (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), производство «ВРГ Квай Хоан Джинет Сток Компанни, Вьетнам, РУ № РЗН 2017/6104</p> <p>или</p> <p>- Печатки латексные мелновискозные смотровые текстурные/лазерные опуренные озоноразные, торговой марки Bi-Safe, Сверхчистые (XS), Малые (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), с повышенной прочностью, производство Сверхчистые (XS) с повышенной прочностью, Малые (S) с повышенной прочностью, Средние (M) с повышенной прочностью, Большие (L) с повышенной прочностью, Сверхбольшие (XL) с повышенной прочностью, производство «ВРГ Квай Хоан Джинет Сток Компанни, Вьетнам, РУ № РЗН 2017/6105</p> <p>2.25. Дюж - 1 шт. (при необходимости).</p> <p>2.26. Интеграция по производству на булавочное крепление (1 эксцелер на трансферную упаковку) и в электронном виде.</p> | <p>3. Набор № 3</p> <p>3.1. Шпатель для языка полимерный, длина 150 мм - не более 2 шт.; дюж Шпатель для языка полимерный, длина 180 мм - не более 2 шт.; илн Шпатель для языка деревянный, длина 140 мм - не более 2 шт.; илн Шпатель для языка деревянный, длина 150 мм - не более 2 шт.</p> <p>3.2. Зонд резиновый А1 - не более 6 шт.; дюж Зонд мелновискозный А2 - не более 6 шт.; илн Зонд мелновискозный А3 - не более 6 шт.; илн Зонд мелновискозный А5 - не более 6 шт.</p> <p>3.3. Зеркало косвое № 22 - не более 2 шт. (при необходимости).</p> <p>3.4. Зеркало косое № 30 - не более 2 шт. (при необходимости).</p> <p>3.5. Зеркало косое № 22 прямое - не более 2 шт. (при необходимости).</p> |
|--|---|



Руководитель органа
Эксперт

_____ (подпись)
 _____ (подпись)

С.В. Решилин
 инициалы, фамилия
Мартыненко А.Ю.
 инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0651320

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11HB63

| | |
|--|--|
| <p>С/100x110 ПрН 2Г С/100x120, ПрН 2Г С/100x130, ПрН 2Г С/100x140, ПрН 2Г С/100x150, ПрН 2Г С/100x160, ПрН 2Г С/100x170, ПрН 2Г С/110x110, ПрН 2Г С/110x120, ПрН 2Г С/110x130, ПрН 2Г С/110x140, ПрН 2Г С/110x150, ПрН 2Г С/110x160, ПрН 2Г С/110x170, ПрН 2Г С/120x120, ПрН 2Г С/120x130, ПрН 2Г С/120x140, ПрН 2Г С/120x150, ПрН 2Г С/120x160, ПрН 2Г С/120x170, ПрН 2Г С/130x130, ПрН 2Г С/130x140, ПрН 2Г С/130x150, ПрН 2Г С/130x160, ПрН 2Г С/130x170, ПрН 2Г С/140x140, ПрН 2Г С/140x150, ПрН 2Г С/140x160, ПрН 2Г С/140x170</p> <p>33. Прокладки медноникелевые односторонние из нетканого материала типа В, любого цвета, с повышенной плотностью типа «Комфорт», обозначения: ПрН 2Г К/80x100, ПрН 2Г К/70x110, ПрН 2Г К/70x120, ПрН 2Г К/70x130, ПрН 2Г К/70x140, ПрН 2Г К/80x100, ПрН 2Г К/80x110, ПрН 2Г К/80x120, ПрН 2Г К/80x130, ПрН 2Г К/80x140, ПрН 2Г К/80x150, ПрН 2Г К/80x160, ПрН 2Г К/80x170, 0, ПрН 2Г К/80x180, ПрН 2Г К/100x100, ПрН 2Г К/100x120, ПрН 2Г К/100x130, ПрН 2Г К/100x140, ПрН 2Г К/100x150, ПрН 2Г К/100x160, ПрН 2Г К/100x170, ПрН 2Г К/100x180, ПрН 2Г К/110x110, ПрН 2Г К/110x120, ПрН 2Г К/110x130, ПрН 2Г К/110x140, ПрН 2Г К/110x150, ПрН 2Г К/110x160, ПрН 2Г К/110x170, ПрН 2Г К/120x120, ПрН 2Г К/120x130, ПрН 2Г К/120x140, ПрН 2Г К/120x150, ПрН 2Г К/120x160, ПрН 2Г К/120x170, ПрН 2Г К/130x130, ПрН 2Г К/130x140, ПрН 2Г К/130x150, ПрН 2Г К/130x160, ПрН 2Г К/130x170, ПрН 2Г К/140x140, ПрН 2Г К/140x150, ПрН 2Г К/140x160, ПрН 2Г К/140x170</p> <p>34. Прокладки медноникелевые односторонние из нетканого материала типа В, любого цвета, с повышенной плотностью типа «Комфорт», обозначения: ПрН 2Г К+/70x100, ПрН 2Г К+/70x110, ПрН 2Г К+/70x120, ПрН 2Г К+/70x130, ПрН 2Г К+/70x140, ПрН 2Г К+/80x100, ПрН 2Г К+/80x110, ПрН 2Г К+/80x120, ПрН 2Г К+/80x130, ПрН 2Г К+/80x140, ПрН 2Г К+/80x150, ПрН 2Г К+/80x160, ПрН 2Г К+/80x170, ПрН 2Г К+/90x100, ПрН 2Г К+/90x110, ПрН 2Г К+/90x120, ПрН 2Г К+/90x130, ПрН 2Г К+/90x140, ПрН 2Г К+/90x150, ПрН 2Г К+/90x160, ПрН 2Г К+/90x170, ПрН 2Г К+/100x100, ПрН 2Г К+/100x110, ПрН 2Г К+/100x120, ПрН 2Г К+/100x130, ПрН 2Г К+/100x140, ПрН 2Г К+/100x150, ПрН 2Г К+/100x160, ПрН 2Г К+/100x170, ПрН 2Г К+/110x110, ПрН 2Г К+/110x120, ПрН 2Г К+/110x130, ПрН 2Г К+/110x140, ПрН 2Г К+/110x150, ПрН 2Г К+/110x160, ПрН 2Г К+/110x170, ПрН 2Г К+/120x120, ПрН 2Г К+/120x130, ПрН 2Г К+/120x140, ПрН 2Г К+/120x150, ПрН 2Г К+/120x160, ПрН 2Г К+/120x170, ПрН 2Г К+/130x130, ПрН 2Г К+/130x140, ПрН 2Г К+/130x150, ПрН 2Г К+/130x160, ПрН 2Г К+/130x170, ПрН 2Г К+/140x140, ПрН 2Г К+/140x150, ПрН 2Г К+/140x160, ПрН 2Г К+/140x170</p> <p>35. Прокладки медноникелевые односторонние из нетканого материала типа В, любого цвета, с повышенной плотностью типа «Премьер», обозначения: ПрН 2Г П/80x100, ПрН 2Г П/80x110, ПрН 2Г П/80x120, ПрН 2Г П/80x130, ПрН 2Г П/80x140, ПрН 2Г П/80x150, ПрН 2Г П/80x160, ПрН 2Г П/80x170, ПрН 2Г П/90x100, ПрН 2Г П/90x110, ПрН 2Г П/90x120, ПрН 2Г П/90x130, ПрН 2Г П/90x140, ПрН 2Г П/90x150, ПрН 2Г П/90x160, ПрН 2Г П/90x170, ПрН 2Г П/100x100, ПрН 2Г П/100x110, ПрН 2Г П/100x120, ПрН 2Г П/100x130, ПрН 2Г П/100x140, ПрН 2Г П/100x150, ПрН 2Г П/100x160, ПрН 2Г П/100x170, ПрН 2Г П/110x110, ПрН 2Г П/110x120, ПрН 2Г П/110x130, ПрН 2Г П/110x140, ПрН 2Г П/110x150, ПрН 2Г П/110x160, ПрН 2Г П/110x170, ПрН 2Г П/120x120, ПрН 2Г П/120x130, ПрН 2Г П/120x140, ПрН 2Г П/120x150, ПрН 2Г П/120x160, ПрН 2Г П/120x170, ПрН 2Г П/130x130, ПрН 2Г П/130x140, ПрН 2Г П/130x150, ПрН 2Г П/130x160, ПрН 2Г П/130x170, ПрН 2Г П/140x140, ПрН 2Г П/140x150, ПрН 2Г П/140x160, ПрН 2Г П/140x170</p> <p>36. Прокладки медноникелевые односторонние из нетканого материала типа В, любого цвета, с повышенной плотностью типа «Премьер», обозначения: ПрН 2Г П+/70x100, ПрН 2Г П+/70x110, ПрН 2Г П+/70x120, ПрН 2Г П+/70x130, ПрН 2Г П+/70x140, ПрН 2Г П+/80x100, ПрН 2Г П+/80x110, ПрН 2Г П+/80x120, ПрН 2Г П+/80x130, ПрН 2Г П+/80x140, ПрН 2Г П+/80x150, ПрН 2Г П+/80x160, ПрН 2Г П+/80x170, ПрН 2Г П+/90x100, ПрН 2Г П+/90x110, ПрН 2Г П+/90x120, ПрН 2Г П+/90x130, ПрН 2Г П+/90x140, ПрН 2Г П+/90x150, ПрН 2Г П+/90x160, ПрН 2Г П+/90x170, ПрН 2Г П+/100x100, ПрН 2Г П+/100x110, ПрН 2Г П+/100x120, ПрН 2Г П+/100x130, ПрН 2Г П+/100x140, ПрН 2Г П+/100x150, ПрН 2Г П+/100x160, ПрН 2Г П+/100x170, ПрН 2Г П+/110x110, ПрН 2Г П+/110x120, ПрН 2Г П+/110x130, ПрН 2Г П+/110x140, ПрН 2Г П+/110x150, ПрН 2Г П+/110x160, ПрН 2Г П+/110x170, ПрН 2Г П+/120x120, ПрН 2Г П+/120x130, ПрН 2Г П+/120x140, ПрН 2Г П+/120x150, ПрН 2Г П+/120x160, ПрН 2Г П+/120x170, ПрН 2Г П+/130x130, ПрН 2Г П+/130x140, ПрН 2Г П+/130x150, ПрН 2Г П+/130x160, ПрН 2Г П+/130x170, ПрН 2Г П+/140x140, ПрН 2Г П+/140x150, ПрН 2Г П+/140x160, ПрН 2Г П+/140x170</p> <p>4.21. Вкладыш-направление - не более 2 шт. (при необходимости)</p> <p>4.22. Перчатки - не более 2 пар (при необходимости), в вариантах исполнения: - Перчатки медноникелевые диалектические односторонние по ГОСТ Р 52229-2004 (ИСО 11193-1:2008), варианты исполнения: 1. Перчатки латексные медноникелевые диалектические односторонние, опухреные, текстурованные, размеры: S, M, L, XL, производства АО «АЭРН», Россия, РУ № ФСР 2010/08547 или - Перчатки сморозные латексные опухреные, варианты исполнения: 1. Перчатки сморозные латексные опухреные гладкие MiniMAX, размеры XS, S, M, L, XL, 2. Перчатки сморозные латексные опухреные текстурованные MiniMAX, размеры XS, S, M, L, XL, 3. Перчатки сморозные латексные опухреные гладкие DiaMAX, размеры XS, S, M, L, XL, производства «Топ Глоб С.п.о.», Малаязия, РУ № РЭН 2018/7428 или - Перчатки латексные медноникелевые сморозные гладкие опухреные односторонние, торговой марки Bi-Safe: Сверхгладкие (XS), Маленькие (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), производства «ВРГ Клай Хаун Джент Стен Компани», Вьетнам, РУ № РЭН 2017/6104 или - Перчатки латексные медноникелевые сморозные текстурованные неопухреные односторонние, торговой марки Bi-Safe: Сверхгладкие (XS), Маленькие (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), Сверхбольшие (XS) с повышенной прочностью, Маленькие (S) с повышенной прочностью, Средние (M) с повышенной прочностью, Большие (L) с повышенной прочностью, Сверхбольшие (XL) с повышенной прочностью, производства «ВРГ Клай Хаун Джент Стен Компани», Вьетнам, РУ № РЭН 2017/6105</p> <p>4.23. Дюбель - 1 шт. (при необходимости)</p> <p>4.24. Инструкция по применению на бумажном носителе (1 экземпляр на транспортную укладку) в 4-х экземплярах в виде:</p> <p>5. Набор № 5 5.1. Зеркало вольное № 22 - не более 2 шт. или Зеркало вольное № 30 - не более 2 шт. или Зеркало вольное № 22 премиум - не более 2 шт. или Зеркало вольное № 30 премиум - не более 2 шт. или Шпатель для ямок полимерный, длина 150 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ямок полимерный, длина 180 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ямок деревянный, длина 150 мм - не более 2 шт. или Шпатель для ямок деревянный, длина 180 мм - не более 2 шт. или Зеркало сморозное, диаметр 8 мм - не более 2 шт. или Зеркало сморозное, диаметр 12 мм - не более 2 шт. или Зеркало сморозное, диаметр 16 мм - не более 2 шт. или Зеркало сморозное, диаметр 22 мм - не более 2 шт. или Воронка утюга № 1 - не более 2 шт. или Воронка утюга № 2 - не более 2 шт. или Воронка утюга № 3 - не более 2 шт. или Воронка утюга № 4 - не более 2 шт.</p> <p>5.2. Перчатки - не более 2 пар, в вариантах исполнения: - Перчатки медноникелевые диалектические односторонние по ГОСТ Р 52229-2004 (ИСО 11193-1:2008), варианты исполнения: 1. Перчатки латексные медноникелевые диалектические односторонние, опухреные, текстурованные, размеры: S, M, L, XL, 2. Перчатки латексные медноникелевые диалектические односторонние, опухреные, гладкие, размеры: S, M, L, XL, производства АО «АЭРН», Россия, РУ № ФСР 2010/08547 или - Перчатки сморозные латексные опухреные, варианты исполнения: 1. Перчатки сморозные латексные опухреные гладкие MiniMAX, размеры XS, S, M, L, XL, 2. Перчатки сморозные латексные опухреные текстурованные MiniMAX, размеры XS, S, M, L, XL, 3. Перчатки сморозные латексные опухреные гладкие DiaMAX, размеры XS, S, M, L, XL, производства «Топ Глоб С.п.о.», Малаязия, РУ № РЭН 2018/7428 или - Перчатки латексные медноникелевые сморозные гладкие опухреные односторонние, торговой марки Bi-Safe: Сверхгладкие (XS), Маленькие (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), производства «ВРГ Клай Хаун Джент Стен Компани», Вьетнам, РУ № РЭН 2017/6104 или - Перчатки латексные медноникелевые сморозные текстурованные неопухреные односторонние, торговой марки Bi-Safe: Сверхгладкие (XS), Маленькие (S), Средние (M), Большие (L), Сверхбольшие (XL), Сверхбольшие (XS) с повышенной прочностью, Маленькие (S) с повышенной прочностью, Средние (M) с повышенной прочностью, Большие (L) с повышенной прочностью, Сверхбольшие (XL) с повышенной прочностью, производства «ВРГ Клай Хаун Джент Стен Компани», Вьетнам, РУ № РЭН 2017/6105</p> <p>5.3. Дюбель вольное № 22 - не более 2 шт. (при необходимости)</p> <p>5.4. Зеркало вольное № 30 - не более 2 шт. (при необходимости)</p> | |
|--|--|



Руководитель органа Эксперт

Подписи и печати ответственных лиц.

С.В. Решилини
инициалы, фамилия
Маргынченко А.Ю.
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0651330

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11NB63

| |
|---|
| <p>36. Прокладки мембранные однокомпонентные из нетканого материала типа В, тонкого типа, с повышенной плотностью типа «Премьюм» - облицованные: ПрН 2Г П+78x100, ПрН 2Г П+78x110, ПрН 2Г П+78x120, ПрН 2Г П+78x130, ПрН 2Г П+78x140, ПрН 2Г П+80x100, ПрН 2Г П+80x110, ПрН 2Г П+80x120, ПрН 2Г П+80x130, ПрН 2Г П+80x140, ПрН 2Г П+80x150, ПрН 2Г П+80x160, ПрН 2Г П+80x170, ПрН 2Г П+80x180, ПрН 2Г П+90x100, ПрН 2Г П+90x110, ПрН 2Г П+90x120, ПрН 2Г П+90x130, ПрН 2Г П+90x140, ПрН 2Г П+100x100, ПрН 2Г П+100x110, ПрН 2Г П+100x120, ПрН 2Г П+100x130, ПрН 2Г П+100x140, ПрН 2Г П+100x150, ПрН 2Г П+100x160, ПрН 2Г П+100x170, ПрН 2Г П+100x180, ПрН 2Г П+110x100, ПрН 2Г П+110x120, ПрН 2Г П+110x130, ПрН 2Г П+110x140, ПрН 2Г П+110x150, ПрН 2Г П+110x160, ПрН 2Г П+110x170, ПрН 2Г П+120x120, ПрН 2Г П+120x130, ПрН 2Г П+120x140, ПрН 2Г П+120x150, ПрН 2Г П+120x160, ПрН 2Г П+120x170, ПрН 2Г П+130x130, ПрН 2Г П+130x140, ПрН 2Г П+130x150, ПрН 2Г П+130x160, ПрН 2Г П+130x170, ПрН 2Г П+140x140, ПрН 2Г П+140x150, ПрН 2Г П+140x160, ПрН 2Г П+140x170, производства ООО «Амелд Эластик», Россия, РУ № Р5Н 2017/6314 - не более 2 шт. (при необходимости); 5 25. Вкладыш-диаметрание - не более 2 шт. (при необходимости); 5 26. Логотип - 1 шт. (при необходимости); 5 27. Инструкция/жетоны применительно к бумажному носителю (1 экземпляр на транспортную упаковку) и в электронном виде.</p> |
|---|



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

С.В. Решилин

инициалы, фамилия

Мартыненко А.Ю.

инициалы, фамилия