



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

77.01.12.П.002272.07.20

23. 07. 2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.002385-2 от 29.06.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 02.07.2020 по 23.07.2020

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к.2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Скворцовой Е. Л., образование высшее по специальности гигиена, санитария, эпидемиология. Сертификат специалиста, № 0177040050117 регистрационный № 3317 от 27.05.2016г.

Заказчик: Индивидуальный предприниматель Романенко Максим Юрьевич
(ИНН:244301586958, ОГРНИП:308246831200222)
Адрес: 660037, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты "Красноярский рабочий", дом 47, квартира 81 (Россия)

Объект экспертизы: Перчатки резиновые из комбинации натуральных (латекс) и синтетических (акрилбутадиен) каучуков, артикул SL1

Сведения об изготовителе: "Rubberex (M) Sdn. Berhad"
Адрес: Lot 138201, off Batu 3/4, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham 31400 Ipoh Perak (Малайзия)

Продукция изготовлена в соответствии: Декларация соответствия, Спецификация

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний, Декларация соответствия, Спецификация, Текст этикетки, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Комбинация натуральных (латекс) и синтетических (акрилбутадиен) каучуков. Модельные среды: дистиллированная вода; 0,3% р-р молочной кислоты; 2% р-р уксусной кислоты, содержащий 2% поваренной соли; нерафинированное подсолнечное масло; 2% р-р лимонной кислоты; 5% р-р поваренной соли; 3% р-р молочной кислоты; 96% р-р этилового спирта

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63 от 15.06.2016г.) №48Л/3-26.06/20 от 26.06.2020 г.

005425

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

запах водной вытяжки, балл
 привкус водной вытяжки
 муть
 осадок
 Акрилонитрил, мг/л
 Ацетон, мг/л
 Ацетальдегид, мг/л
 Бензол, мг/л
 Тoluол, мг/л
 Цинк, мг/л
 Олово, мг/л
 Диоктилфталат, мг/л
 Дибutilфталат, мг/л
 Спирт метиловый, мг/л
 Спирт пропиловый, мг/л
 Спирт изопропиловый, мг/л
 Спирт бутиловый, мг/л
 Спирт изобутиловый, мг/л
 Винилхлорид, мг/л

Фактическое значение

0
 Отсутствует
 Отсутствует
 Отсутствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 Не обнаружено
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует
 соответствует

Гигиенический норматив

Не более 1
 Не допускается
 Не допускается
 Не допускается
 Не более 0,02
 Не более 0,1
 Не более 0,2
 Не более 0,01
 Не более 0,5
 Не более 1,0
 Не более 2,0
 Не более 2,0
 Не допускается
 Не более 0,2
 Не более 0,1
 Не более 0,1
 Не более 0,5
 Не более 0,5
 Не более 0,01

Область применения: Для контакта с пищевыми продуктами и средами: для применения в пищевой промышленности и на предприятиях общественного питания

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с "Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (Глава II, Раздел 16.)

Заключение: Продукция: Перчатки резиновые из комбинации натуральных (латекс) и синтетических (акрилбутадиен) каучуков, артикул SL1 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач (врачи)

Заведующий отделом профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
 Руководитель (заместитель)
 органа инспекции



Скворцова Е. Л.

Завьялов Н. В.
 Скворцова Е. Л.

Мизгайлов А.В.