

Перчатки Химик, (LN-F-08)



Описание:

Перчатки Химик, (LN-F-08)

Дополнительная информация:

Материал: латекс, неопрен

Внутренняя поверхность: хлопковое напыление

Длина: 320 мм

Толщина: 0,70 мм

Размеры: 7-7.5, 8-8.5, 9-9.5, 10-10.5

Упаковка: 1/12/120

ТР ТС 019/2011 (класс риска — 2)

ГОСТ 12.4.252-2013

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016 (3110X)

EN ISO 374-1:2016/Type A (AKLMNPST)

Защитные свойства: Ми Вн К80 Щ50 Он Нж Нс Нм

Двухслойные герметичные перчатки из латекса и неопрена с надежной защитой от широкого спектра химических веществ

Неопреновый состав увеличивает механическую прочность, а также сохраняет гибкость и эластичность в холодных условиях до -20 °С

Хлорирование поверхности для увеличения механической прочности и снижения аллергических реакций на латексные протеины

Текстура рабочей поверхности «соты» обеспечивает отличный сухой и влажный захват

Плотное хлопковое покрытие на внутренней поверхности для удобства надевания и использования, снижения аллергических реакций на латексные протеины, а также комфортной термоизоляции

Вес единицы, кг: 0,120833

Объем единицы, м3: 0,000261