Техническое задание

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Технические характеристики | Кол-во |
|  | Перчатки смотровые синтетические нестерильные неопудренные НИТРИЛОВЫЕ (без акселераторов) | материал - нитрил; назначение - смотровые диагностические; коэффициент AQL (приемлемый уровень качества) - не более 1,5 (указано на упаковке); неанатомические (без разделения на правую и левую руки); текстурированные только на пальцах; неопудренные; нестерильные; манжета - с валиком; длина перчатки (от края манжеты до кончика среднего пальца) - не менее 290 мм; толщина на среднем пальце(одинарная) - не менее 0,10 мм; толщина на манжете (одинарная) - не менее 0,06 мм; обработка - полимерное покрытие/хлоринация - без акселераторов(Accelerator free), указано на коробке. Использование химических акселераторов в процессе производства нитрила могут вызывать аллергические реакции. Нитриловые перчатки без использования химических акселераторов, мягкие на ощупь, высокая чувствительность, высокий предел на разрыв, устойчивость к химикатам, высокий уровень протекции против вирусов и бактерий. Вес одной перчатки - не менее 5 гр. Срок годности - 5 лет. Количество в упаковке - не менее 50 пар. Р. М | 30000 пар |
|  | Перчатки ХИРУРГИЧЕСКИЕ латексные СТЕРИЛЬНЫЕ неопудренные анатомической формы (ПОВЫШЕННЫЙ КОМФОРТ) | Жёлтого цвета; материал - латекс с внутренним синтетическим покрытием (полимером, полиуретаном); назначение - для работ в медицинских, хирургических целях; коэффициент AQL (приемлемый уровень качества) -не более 1,5 (указано на упаковке); анатомические (с разделением на правую и левую руки); текстурированные по всей поверхности; неопудренные; стерильные; манжета - с валиком; длина перчатки (от края манжеты до кончика среднего пальца) - не менее 310 мм; толщина на ладони (одинарная) - не менее 0,28 мм; толщина на среднем пальце(одинарная) - не менее 0,29 мм; толщина на манжете (одинарная) - не менее 0,23 мм; обработка - двойная хлоринация. Вес одной перчатки - не менее 13,6 гр. Срок годности - 5 лет. Упаковка - медицинская бумага. Стерилизация - радиационная. Количество в упаковке - не менее 50 пар. Р. 6,0 | 100 пар |
|  | Перчатки ХИРУРГИЧЕСКИЕ латексные СТЕРИЛЬНЫЕ неопудренные анатомической формы (ПОВЫШЕННЫЙ КОМФОРТ) | Жёлтого цвета; материал - латекс с внутренним синтетическим покрытием (полимером, полиуретаном); назначение - для работ в медицинских, хирургических целях; коэффициент AQL (приемлемый уровень качества) -не более 1,5 (указано на упаковке); анатомические (с разделением на правую и левую руки); текстурированные по всей поверхности; неопудренные; стерильные; манжета - с валиком; длина перчатки (от края манжеты до кончика среднего пальца) - не менее 310 мм; толщина на ладони (одинарная) - не менее 0,28 мм; толщина на среднем пальце(одинарная) - не менее 0,29 мм; толщина на манжете (одинарная) - не менее 0,23 мм; обработка - двойная хлоринация. Вес одной перчатки - не менее 13,6 гр. Срок годности - 5 лет. Упаковка - медицинская бумага. Стерилизация - радиационная. Количество в упаковке - не менее 50 пар. Р. 7,0 | 600 пар |
|  | Перчатки ХИРУРГИЧЕСКИЕ латексные СТЕРИЛЬНЫЕ неопудренные анатомической формы (ПОВЫШЕННЫЙ КОМФОРТ) | Жёлтого цвета; материал - латекс с внутренним синтетическим покрытием (полимером, полиуретаном); назначение - для работ в медицинских, хирургических целях; коэффициент AQL (приемлемый уровень качества) -не более 1,5 (указано на упаковке); анатомические (с разделением на правую и левую руки); текстурированные по всей поверхности; неопудренные; стерильные; манжета - с валиком; длина перчатки (от края манжеты до кончика среднего пальца) - не менее 310 мм; толщина на ладони (одинарная) - не менее 0,28 мм; толщина на среднем пальце(одинарная) - не менее 0,29 мм; толщина на манжете (одинарная) - не менее 0,23 мм; обработка - двойная хлоринация. Вес одной перчатки - не менее 13,6 гр. Срок годности - 5 лет. Упаковка - медицинская бумага. Стерилизация - радиационная. Количество в упаковке - не менее 50 пар. Р. 8,0 | 600 пар |