

Искусство защиты

Перчатки KIMTECH SCIENCE* GREEN NITRILE*

Перчатки KIMTECH SCIENCE* GREEN NITRILE* сочетают удобство ношения и чувствительность латексных перчаток с уровнем защиты перчаток СИЗ категории III. В качестве альтернативы латексным перчаткам они помогают уменьшить объем отходов и площадь для хранения продукции, снизить затраты и воздействие на окружающую среду.

- Снижает объем отходов и затраты на утилизацию более чем на 60%¹
- Меньше места для хранения - на 150% больше перчаток в коробке того же размера, что коробка со стандартными латексными перчатками¹
- Утолщенная манжета для усиления и удобства надевания
- Превосходная тактильная чувствительность, необходимая при работе с тонкими приборами
- Текстурированные наконечники пальцев
- Отсутствие присыпки уменьшает высушивание кожи рук
- Не содержат натурального латекса, тем самым снижают вероятность аллергических реакций Типа I

Перчатки KIMTECH SCIENCE* GREEN NITRILE* - это инновационный продукт, обладающий на 40% большей прочностью на разрыв, чем стандартные нитриловые перчатки, при минимальной толщине всего 0,06 мм. Это сочетание позволило создать более прочные и удобные перчатки с высокой тактильной чувствительностью, обеспечивающие значительное сокращение объема отходов.

Вся продукция KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* изготавливается в соответствии с высочайшими стандартами качества. Наша жесточайшая система контроля качества гарантирует, что вся продукция не только соответствует, но и превосходит требования по классу и категории для ваших предприятий. Мы постоянно пересматриваем требования к нашей продукции по результатам сертификации, испытаний, независимого тестирования и, что особенно важно, по степени удовлетворенности клиентов, чтобы гарантировать, что ваши наиболее ценные активы – **ваш техпроцесс, ваш персонал и ваша репутация будут надежно защищены.**

¹ По сравнению с латексными перчатками KIMTECH SCIENCE* PFE (аналог стандартной упаковки с 1000 перчаток, представленной на рынке)

² По сравнению с перчатками KIMTECH SCIENCE* Blue Nitrile

EN374-2:2003



LEVEL 3

EN374-1:2003



CE 0120



KIMTECH
SCIENCE*



Перчатки KIMTECH SCIENCE* GREEN NITRILE*

Характеристики продукции

- Изделие Категории III PPE, согласно классификации Директивы Совета ЕС 89/686/ЕЕС. Испытаны согласно норм EN420:2003
- Уровень защиты: EN374-1 Защита от брызг химических веществ и EN374-2 Защита от биологических опасностей
- В соответствии с требованиями к медицинскому оборудованию EN455-1,-2,-3,-4
- Защита от вирусов согласно ISO 16604 процедура В:2004
- Пройдены испытания на антистатичность согласно EN1149-5:2003
- Синтетический нитриловый¹ полимерный материал (акрил-нитрил-бутадиен), не содержит натурального латекса, без присыпки

Стандарты качества

- Соответствуют или превосходят требования AQL Уровень 0.65 по микропроколам
- Произведены на предприятии с системой контроля качества, аттестованной ISO 13485
- Изготовлены в соответствии с требованиями FDA CFR 21 п. 820

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА (целевые значения)

Характеристика	Значение		Метод испытаний			
Отсутствие проколов	AQL 0,65 ²		EN374-2			
<small>² AQL как определено в ISO 2859-1 для характеристик образцов</small>						
Прочностные характеристики	Предел прочности на разрыв		Относительное удлинение			
- Перед ускоренным старением	30 МПа, номинал		600% от номинала			
- После ускоренного старения	30 МПа, номин.		550% от номинала			
Размеры	Точка измерения	мм				
- Мин. толщина	Средний палец	0,09	ASTM D 3767 и D 6319			
	Ладонь	0,06				
	Манжета	0,04				
Ширина ладони						
- Номин. ширина, мм	X-Small	Small	Medium	Large	X-Large	EN 420 и D 6319
	70	80	95	110	120	

Перчатки KIMTECH SCIENCE* GREEN NITRILE*

Размер	Код	Длина	
			6x 
XS	9985000	24 см	250x  = 1500
S	9985100	24 см	
M	9985200	24 см	
L	9985300	25 см	
XL	9985400	25 см	225x = 1350



¹ Нитрил - это синтетический материал, обладающий многими свойствами натурального латекса, но обеспечивающий дополнительные явные преимущества: удобство ношения, стойкость к истиранию и проколам без ущерба свободе движений и свойствам рассеивания электростатического заряда.