

# KIMTECH™

## Нитриловые перчатки Kimtech™ G3 NxT

Нитриловые перчатки Kimtech™ G3 NxT защищают пользователей и подходят для использования в чистых помещениях различного типа, обеспечивая надежную защиту там, где это необходимо.

Нитриловые перчатки обеспечивают высокий уровень чистоты при выполнении процессов и прошли строгое тестирование на соответствие нормативным требованиям, поэтому они подходят для использования в чистых помещениях стандарта ISO 3 или выше.

Материал из синтетического нитрилового полимера создан для надежного и комфортного использования, отличается высокой водонепроницаемостью и устойчивостью к микропроколам, а текстурированные кончики пальцев обеспечивают лучший захват. Перчатки с универсальным дизайном для обеих рук имеют усиленные манжеты для дополнительной прочности и удобного надевания, поэтому пользователю не придется беспокоиться о том, что перчатка может легко порваться.

Наши нитриловые неопудренные нестерильные перчатки не содержат латекс и силикон. В составе отсутствует натуральный латекс, что снижает риск возникновения кожных реакций ТИПА 1, связанных с ношением перчаток. Нитриловые перчатки Kimtech™ G3 NxT комфортны в носке и защищают руки, а также предотвращают возможность загрязнения для использования в чистых помещениях.

Перчатки соответствуют нормативным требованиям и поставляются в двойной полиэтиленовой упаковке с внутренней подкладкой, которая подходит для чистых помещений, что позволяет легко интегрировать их в существующие рабочие процессы.

**Двойная  
упаковка с  
подкладкой**

- Универсальный дизайн для обеих рук
- Нестерильные перчатки для чистых помещений для выполнения требовательных процедур
- Гладкая поверхность и текстурированные кончики пальцев



# Нитриловые перчатки Kimtech™ G3 Nxt



## Основная информация

- Нитриловые<sup>1</sup> перчатки, завоевавшие рынок, обеспечивают непревзойденную защиту, чистоту и качество
- Изделие несколько раз промывается сверхчистой деионизированной водой для эффективного контроля низкого уровня частиц и экстрагируемых веществ
- Усиленные манжеты повышают прочность перчатки, снижая вероятность разрывов и увеличивая срок их службы, а также предотвращают скатывание, позволяя легко надевать и снимать перчатку

## Соблюдение стандартов

- СИЗ категории III согласно Регламенту (ЕС) 2016/425 и Регламенту 2016/425, внесенному в закон Великобритании с поправками
- EN ISO 374-1 тип B (KPT) Защита от брызг химических веществ
- EN 374-4 Устойчивость к разрушению химическими веществами
- EN ISO 374-5 Защита от вирусов и микроорганизмов

## Стандарты качества

- Произведены в соответствии со стандартами контроля качества ISO 9001 и ISO 13485
- Сертификаты анализов для каждой партии продукции доступны на сайте [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu)

## Упаковка

- 1000 перчаток в коробке: 100 перчаток в двойной полиэтиленовой упаковке; 10 полиэтиленовых упаковок в коробке
- Упаковано в чистых помещениях стандарта ISO 5

## Технические характеристики изделия

Характеристики	Значение		Метод тестирования			
Устойчивость к проколам	AQL 1,5 <sup>2</sup>		EN 374-2 ASTM D5151			
Свойства при растяжении	Сопrotивление растяжению	Предельное удлинение	ASTM D412 ASTM D3578 ASTM D573			
	До старения	18 МПа, номинально		600%, номинально		
После ускоренного старения	20 МПа, номинально	600%, номинально				
Размеры	Номинальная толщина/ширина					
	Толщина (мм)	Средний палец	Ладонь	Манжета	EN 21420 ASTM D3578	
		0,16	0,13	0,10		
Ширина ладони (мм)	XS	S	M	L		L+
	74	84	96	111	116	123
Частицы (макс.)						
На см <sup>2</sup> ≥ 0,5 мкм	<950		IEST-RP-CC005			

## Характеристики чистоты

Характеристики чистоты	Ограничение		Метод тестирования	
Частицы			IEST-RP-CC005	
	На см <sup>2</sup> ≥ 0,5 мкм	950		
Экстрагируемые вещества	мкг/г	мкг/см <sup>2</sup>		
	Натрий (Na <sup>+</sup> )	5		0,03
	Аммоний (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	5		0,03
	Калий (K <sup>+</sup> )	5		0,03
	Магний (Mg <sup>2+</sup> )	5		0,03
	Кальций (Ca <sup>2+</sup> )	50		0,33
	Хлор (CL)	35		0,23
	Нитрат (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	20		0,13
	Сульфат (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	10	0,07	
Цинк (Zn <sup>2+</sup> )	7	0,04		

## Руководство по размерам

Размер	Код	Длина	Количество
XS	62990	30,5 см	 100 перчаток/ упаковка = 1000 перчаток
S	62991		
M	62992		
L	62993		
L+	62995		
XL	62994		



CE 0123

UK SA 0168

Посетите наш сайт [www.kimtech.eu](http://www.kimtech.eu). По всем вопросам обращайтесь по электронной почте [kimtech.support@kcc.com](mailto:kimtech.support@kcc.com)

<sup>1</sup> Нитрил — это синтетический материал, обладающий многими свойствами натурального латекса и такими явными преимуществами, как удобная посадка, устойчивость к проколам и истиранию без ущерба для комфортного ношения.

<sup>2</sup> Определение AQL установлено в стандарте ИСО 2859-1 для процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку.

