

Информация о продукте — перчатки для стерильных условий — белые нитриловые перчатки HALYARD* PUREZERO* HG5

Семейство продуктов: белые нитриловые перчатки HALYARD* PUREZERO* HG5

Коды продуктов: CLN30512XS, CLN30512SM, CLN30512MD, CLN30512LG, CLN30512XL

	Испытание на проницаемость		Проверка ухудшения характеристик
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Химикаты	Минимальное время прорыва (мин.)	Уровень эффективности	Ухудшение характеристик (%)
Формальдегид, 37%	>480	6	3.9
Перекись водорода, 30%	>480	6	5.4
Гидроксид натрия, 40%	>480	6	7.1

AQL 1.0, уровень 2 GI

Изготовлено на нашем предприятии SAFESKIN*

Низкий потенциал дерматита

Семейство продуктов: синие нитриловые перчатки HALYARD* PUREZERO* HG5 SGX*

Коды продуктов: CLN92512XS, CLN92512SM, CLN92512MD, CLN92512LG, CLN92512XL

	Испытание на проницаемость		Проверка ухудшения характеристик
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Химикаты	Минимальное время прорыва (мин.)	Уровень эффективности	Ухудшение характеристик (%)
Формальдегид, 37%	>480	6	27.5
н-Гептан, 99%	>480	6	39.4
Гидроксид натрия, 40%	>480	6	26.2

AQL 1.0, уровень 2 GI

Изготовлено на нашем предприятии SAFESKIN*

Семейство продуктов: синие 10-дюймовые нитриловые перчатки HALYARD* PUREZERO* HG5

Коды продуктов: CLN90511XS, CLN90511SM, CLN90511MD, CLN90511LG, CLN90511XL

	Испытание на проницаемость		Проверка ухудшения характеристик
	EN 16523-1:2015+A1:2018		EN ISO 374-4:2019
Химикаты	Минимальное время прорыва (мин.)	Уровень эффективности	Ухудшение характеристик (%)
Формальдегид, 37%	>480	6	57.1
Перекись водорода, 30%	>480	6	39.2
Гидроксид натрия, 40%	>480	6	11.5

AQL 1.0, уровень 2 GI

Изготовлено на нашем предприятии SAFESKIN*