

PURETECH® WIPS8091/8092

СТЕРИЛЬНЫЕ САЛФЕТКИ ДЛЯ ЧИСТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Описание

Салфетки из нетканого материала - отличное решение для общей уборки. Благодаря своей уникальной структуре из микроволокна салфетки отвечают самым высоким требованиям к очистке в чистых помещениях. Могут применяться в сухом и влажном состоянии.

Характеристики

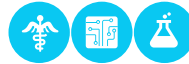
Артикул:	WIPS8091	WIPS8092
Материал:	28% полиамид / 72% полиэстер	
Стерильность:	Стерильные, уровень стерильности 10 ⁻⁶	
Цвет:	Белый	
Плотность листа (г/м ²):	200±5	
Размер листа (см):	23×23	31×31
Упаковка:	100 шт.(10×10)	
Транспортный короб:	10 упаковок	
Срок годности:	5 лет	



Сертификат анализа на каждую партию
Сертификат стерилизации

ISO 3 4 5 6 7 8
GMP A B C D

Сферы применения



Упаковка

Тройная герметичная упаковка обеспечивает защиту от попадания загрязнения внутрь и позволяет перемещать салфетки из одной зоны в другую. Материал упаковки устойчив к дез-им средствам.

Применение

- ✓ Очистка оборудования
- ✓ Протирка оборудования
- ✓ Очистка поверхностей от пыли
- ✓ Полировка деликатных поверхностей

Преимущества

- + Сделана из очень тонкого микроволокна (0,15 дтекс) для лучшего удаления загрязнений
- + Не скатывается и обладает высокой прочностью на разрыв из-за замкнутой конструкции микроволокна
- + Кромка салфетки герметизирована посредством Ultrasonic
- + Высокая устойчивость к спиртам и общепринятым дезинфектантам
- + Обработаны и упакованы в чистых помещениях класса ISO 4-5
- + Выдерживают обработку автоклавом

Характеристики

Характеристики	Значение	Метод тестирования	
Впитывающая способность	Сорбционная емкость, мл/м ² Сорбционная скорость, сек/см	380 ≤2	IEST-RP-CC004.3, Sec.8.12
Сухой остаток	Экстрагент деионизированной воды, г/м ² Экстрагент ИПС, г/м ²	0,017 0,02	IEST-RP-CC004.3, Sec.7.12
LPC	Частицы р≥0,5 мкм, млн/м ²	2,5×10 ⁶	IEST-RP-CC004.3, Sec.5.1
Ионная хроматография	Натрий, мкм Кальций, мкм Хлорид, мкм	0,00073 Не обнаружено 0,001220	IEST-RP-CC004.3, Sec.7.2.2