

Сухие салфетки AlphaWipe®

Номер один среди полиэстеровых салфеток.



Описание

Салфетки AlphaWipe® изготовлены из 100% непрерывной полиэстеровой нити двойного интерлок-плетения, обработаны и упакованы в условиях чистого помещения и обладают высокой сорбционной ёмкостью, что делает их идеальным решением для помещений с высокими требованиями к чистоте. Обрезанные края очищены, и, в целом, салфетки AlphaWipe® обладают очень низким уровнем отделения частиц и волокон. Доступны также предварительно увлажненные салфетки с 70% изопропиловым спиртом.

Особенности

- 100% полиэстеровое непрерывное волокно двойного плетения
- Обработаны и упакованы в условиях чистого помещения
- Защищенная от растворителей упаковка
- Контроль качества в каждой партии

Основные преимущества

- Сверхнизкий уровень отделения частиц и засорения
 - Непрерывность нити исключает риск отделения волокна
 - Предотвращает загрязнение чистых помещений
- Выдерживают обильную эксплуатацию и воздействие грубых поверхностей
- Доступны в различных размерах для соответствия различным потребностям, включая очистку пола и больших поверхностей
- Высокий уровень химической устойчивости

Области применения

- Общая очистка помещения
- Контроль разливов
- Очистка и полировка нержавеющей стали
- Очистка больших поверхностей (TX1025)
- Защитное покрытие для изделий и деталей
- Помещения 4-5 класса по ISO
- Помещения 6-9 класса по ISO

Ассортиментный ряд

Номер	Сухие салфетки	Фасовка
TX1003	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 28 см x 31 см	250 салф./уп., 2 пакета по 125 произвольно расфасованных салф.; 6 уп./кор.
TX1004	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 10 см x 10 см	300 салф./уп., 2 пакета по 150 салф.; 20 уп./кор.
TX1009	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 23 см x 23 см	150 салф./уп., 2 пакета по 75 салф.; 10 уп./кор.
TX1009B	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 23 см x 23 см	150 салф./уп., 2 пакета по 75 салф.; 10 уп./кор.
TX1013	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 31 см x 31 см	75 салф./уп., двойная упаковка; 10 уп./кор.
TX1025*	AlphaWipe® полиэстеровые салфетки 60 см x 112 см	25 салф./уп.; 3 уп./кор.

*TX1025 может использоваться в качестве половой тряпки или для очистки больших поверхностей.



Северная Америка
1210 South Park Drive
Kernersville, NC 27284
Тел.: 336.996.7046
Факс: 336.996.2297
www.texwipe.com
info@texwipe.com

Европа/Ближний Восток
Saffierlaan 5
2132 VZ Hoofddorp
Нидерланды
Тел: +31 88 1307 400
Факс: +31 88 1307 499

Азия/Тихоокеанский регион
ITW Singapore (Pte) Ltd.
500 Chai Chee Lane
Сингапур 469024
Тел: +65 6468 9433
Факс: +65 6468 6772

Сухие салфетки AlphaWipe®

TX1003, TX1004, TX1009, TX1009B, TX1013, TX1025

Эксплуатационные характеристики

Характеристика	Стандартное значение	Метод тестирования*
Плотность	158 г/м ²	1, MT20
Абсорбция		
Сорбционная ёмкость	530 мл/м ²	1, MT20
Сорбционная скорость	0.5 сек	1, MT20

Характеристики отделения частиц

Характеристика	Стандартное значение	Метод тестирования*
КМЧ		
>_ 0.5 мкм	8.4 x 10 ⁶ частиц/м ²	1, MT22
Частицы и волокна		
Частицы 0.5–5.0 мкм	10 x 10 ⁶ частиц/м ²	1,2, MT22
5.0–100 мкм	200,000 частиц/м ²	1,2, MT22
Волокна >100 мкм	2,000 волокон/м ²	1,2, MT22
Сухой остаток		
Экстрагент деионизированной воды	0.04 г/м ²	1, MT1
Экстрагент изопропила	0.02 г/м ²	1, MT1
Ионы		
Натрий	0.22 ч./млн	1, MT18
Калий	0.06 ч./млн	1, MT18
Хлорид	0.05 ч./млн	1, MT18

Внимание: Приведенные в таблице данные представляют собой типичные результаты текущего тестирования изделий на момент публикации. Они не являются фиксированными техническими характеристиками. Компания ITW Texwipe непрерывно совершенствует свои производственные процессы и качество продукции.

*Методы тестирования

1 – “Тестирование очищающих материалов, применяемых в чистых и иных помещениях с контролируемым уровнем загрязнения” IEST-RP-CC 004.3, Институт экологических наук и технологий, Роллинг Медоус, IL 2004; www.iest.org.

2 – “Стандартная методика подсчета отличающихся по размеру частиц и волокон, отделяющихся от салфеток для чистых помещений, с использованием оптической и сканирующей электронной микроскопии” E2090-00, ASTM International, Западный Коншохокен, PA, 2000; www.astm.org.

MT – означает метод тестирования ITW Texwipe — подробности предоставляются по запросу. Для этого свяжитесь с отделом обслуживания клиентов ITW Texwipe через сайт www.texwipe.com для получения копии.

Нормативные сертификаты Texwipe

Texwipe является единственной компанией из индустрии чистоты, работающей в соответствии со следующими сертификатами:

- ISO 9001:2008
- ISO 13485:2003
- ISO 14001:2004
- OHSAS 18001:2007