

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**TX740B** CleanFoam® Средние с длинной ручкой



**TX741B** CleanFoam® Маленькие с гибкой головкой



**TX742B** CleanFoam® Маленькие



**TX751B** CleanFoam® Маленькие с заостренной головкой



**TX752B** CleanFoam® Средние с заостренной головкой



**TX757B** CleanFoam® Микро\*



#### Описание

Тампоны серии CleanFoam® от Texwipe изготовлены из высококачественного 100% пенополиуретана. Термически соединенная конструкция исключает загрязнения, связанные с использованием клеящих веществ. Тампоны произведены в условиях чистых помещений с соблюдением всех соответствующих допусков и использованием высокоточных автоматизированных процессов. Каждая партия изделия маркирована для последующего отслеживания и контроля качества. Упаковка не содержит амидов и кремния.

\*Доступны также в ЭСП-защищенном варианте. См. тампоны ЭСП серии.

Тампоны серии B расфасованы по 100 тампонов в пакете.

#### Особенности и основные преимущества

- Химическая устойчивость к большинству веществ
- Впитывают растворители и чистящие средства, а также улавливают частицы
- 100% полипропиленовая ручка исключает дополнительное загрязнение и отличную химическую устойчивость
- Выдерживает автоклавную обработку сухим жаром и паром

#### Области применения

- Нанесение и удаление ГСМ, клеящих и прочих веществ в условиях чистых помещений
- Очистка углублений
- Удаление остатков материала и осколков
- Очистка наслаивающихся поверхностей и узлов
- Очистка с применением совместимых растворителей и чистящих веществ
- Удаление мелкодисперсных порошков
- Выдерживают температуру до 177°C

#### Сферы промышленности

- Биология
- Медицинское оборудование
- Микроэлектроника
- Оптика
- Фармацевтика
- Полупроводники

#### Ассортиментный ряд

Ассортимент изделий, а также физические характеристики и характеристики отделения частиц см. на обороте

Доступно в стерильном исполнении

По запросу все тампоны доступны в стерильном исполнении

### ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

#### Физические характеристики

	<b>TX740B</b>	<b>TX741B</b>	<b>TX742B</b>	<b>TX751B</b>	<b>TX752B</b>	<b>TX757B</b>
Материал головки	100% CleanFoam®	100% CleanFoam®	100% CleanFoam®	100% CleanFoam®	100% CleanFoam®	100% CleanFoam®
Ширина головки	6.2 мм	3.4 мм	3.6 мм	3.5 мм	3.4 мм	3.2 мм
Толщина головки	5.0 мм	3.0 мм	3.5 мм	3.5 мм	3.4 мм	2.6 мм
Длина головки	17.0 мм	10.5 мм	12.0 мм	16.0 мм	20.0 мм	10.0 мм
Материал ручки	Полипропилен	Полипропилен	Полипропилен	Полипропилен	Полипропилен	Полипропилен
Ширина ручки	3.2 мм	2.4 мм	3.0 мм	2.4 мм	2.5 мм	2.2 мм
Толщина ручки	3.2 мм	2.4 мм	3.0 мм	2.4 мм	2.5 мм	2.2 мм
Длина ручки	146.0 мм	56.8 мм	59.0 мм	51.0 мм	50.0 мм	59.7 мм
Общая длина тампона	163.0 мм	67.3 мм	71.0 мм	67.0 мм	70.0 мм	69.7 мм
Способ крепления головки	Термическое	Термическое	Термическое	Термическое	Термическое	Термическое
Цвет ручки	Светло-зеленый	Светло-зеленый	Светло-зеленый	Светло-зеленый	Светло-зеленый	Светло-зеленый
Конструктивные особенности	Гибкая головка; длинная ручка	Гибкая головка; компактная ручка	Жесткое крепление головки; компактная ручка	Заостр. наконечник; компактная ручка	Заостр. наконечник; спиральная накрутка; компактная ручка	Гибкая головка; компактная ручка

#### Характеристики отделения частиц

Ионы, мкг/тампон	<b>TX740B</b>	<b>TX741B</b>	<b>TX742B</b>	<b>TX751B</b>	<b>TX752B</b>	<b>TX757B</b>
Кальций	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
Хлорид	0.04	0.06	0.03	0.07	0.03	0.05
Фторид	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Магний	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
Нитрат	0.01	0.04	0.04	0.01	0.01	0.01
Фосфат	0.01	0.04	0.04	0.01	0.01	0.01
Калий	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01
Натрий	0.09	0.06	0.02	0.01	0.05	0.06
Сульфат	0.07	0.03	0.05	0.03	0.01	0.03

#### Сухой остаток, мг/тампон

Экстрагент деионизированной воды	0.12	0.03	0.03	0.03	0.07	0.03
Экстрагент изопропила	0.04	0.01	0.01	0.02	0.03	0.01

#### Ассортиментный ряд

Номер	Описание	Фасовка
<b>TX740B</b>	Средние тампоны CleanFoam® с длинной ручкой	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.
<b>TX741B</b>	Маленькие тампоны CleanFoam® с гибкой головкой	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.
<b>TX742B</b>	Маленькие тампоны CleanFoam®	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.
<b>TX751B</b>	Маленькие тампоны CleanFoam® с заостренной головкой	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.
<b>TX752B</b>	Средние тампоны CleanFoam® с заостренной головкой	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.
<b>TX757B</b>	Микро тампоны CleanFoam®	500 тамп./уп.; 5 пакетов по 100 тамп.; 5 уп./кор.

Метод тестирования: МТ2: Лабораторные испытания тампонов. Данные о процедуре тестирования предоставляются по запросу. Указанные значения являются типичными результатами и не представляют собой установленные пределы.

#### Нормативные сертификаты Texwipe

Texwipe является единственной компанией из индустрии чистоты, работающей в соответствии со следующими сертификатами: ISO 9001 • ISO 13485 • ISO 14001 • OHSAS 18001