

Естественная антибактериальная впитываемость Воздухопроницаемость [Набивка из графенового волокна на заказ](#)

Описание продукта Натуральная антибактериальная впитываемость,
воздухопроницаемость, вата из графенового волокна

- **Пункт:** Натуральная антибактериальная впитываемость, воздухопроницаемость, вата из графенового волокна
- **Тип волокна :** Полиэфирное волокно / химическое волокно
- **Торговая марка:** ТАЙДА
- **Характеристика:** Сохраняет тепло, Натуральный антибактериальный эффект, Тонкость и приятное прикосновение, Впитываемость и воздухопроницаемость
- **Применение:** Постельные принадлежности (наполнитель подушки, наполнитель одеяла, наматрасник), спальные мешки, кровать для собак и т. Д.
- **Упаковка:** Стандартная упаковка (полипропиленовый тканый мешок) или индивидуальная



["ЧЕРНОЕ ЗОЛОТО"] - ЯВ 2004 году ученые удалили графен, новый материал, из углеродного волокна. После того, как он появился, графен широко использовался во всех сферах жизни из-за его высокой теплопроводности, энергосбережения и защиты окружающей среды, и он имеет репутацию «черного золота». Теперь мы наносим графен на одежду и постельное белье, чтобы кожа по-настоящему ощутила очарование передовых технологий.

[БЛОКИРОВКА ТЕПЛА] - Волокна графена могут поглощать лучистое тепло, выделяемое человеческим телом, осуществлять непрерывную тепловую циркуляцию с телом и повышать внутреннюю температуру.

[НАТУРАЛЬНЫЙ АНТИБАКТЕРИАЛ] - Графен обладает бактериостатической функцией, может разрушать детализированные клеточные мембраны, убивая бактерии, и имеет 99% репеллент против staphylococcus aureus, Escherichia coli и Candida albicans.

[Тонкое и тонкое касание] - Графен представляет собой двумерный углеродный наноматериал с гексагональной сотовой решеткой, состоящей из атомов углерода и гибридных sp^2 -орбиталей. Обладает чрезвычайно высокой прочностью на разрыв и эластичностью. Волокно тонкое и пушистое, в руке на ощупь все хорошо.

[ПОГЛОЩЕНИЕ И ДЫХАТЕЛЬНОСТЬ] - Графен равномерно диспергирован в пустых полиэфирных крошках для смешивания и прядения с получением наполнителя, который имеет функцию удаления влаги и вентиляции, что позволяет сохранять кожу сухой и комфортной в течение длительного времени.

Технологическое волокно: вата из графенового волокна



[Другой размер может быть изменен, пожалуйста, свяжитесь с нами!](#)

Ватин из графенового волокна



Fiber Wadding Application



Comforter



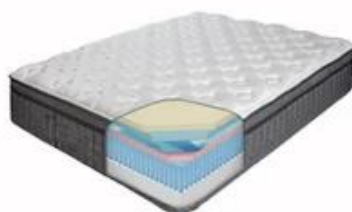
Sofa Quilt



Mattress Topper



Futon Mattress



Mattress



Sleeping Bag



Dog Bed



Futon

Полиэфирное волокно широко применяется для наполнения таких материалов, как подушки, диван, игрушки, предметы домашнего обихода, зимняя одежда и т. Д.

Для ватных материалов для производства постельных принадлежностей, таких как лоскутное одеяло, спальные мешки, на матрасник, подстилка для собак и т. Д.

Упаковка и транспортировка натуральной антибактериальной

впитываемости, воздухопроницаемости, ваты из графенового
волокна

Если у вас есть особые требования к упаковке, свяжитесь с нами!



Информация о компании



ГУАНЧЖОУ ТАЙДА ВОЛОКНО ПРОДУКТЫ СО., ООО была основана в 2006 году, расположена в зоне свободной торговли Наньша. , Гуанчжоу. Мы - современное текстильное предприятие, объединяющее дизайн, производство и продажи, занимающееся бизнесом и исследованиями волокон, нетканых материалов, домашнего текстиля и текстильного сырья. После многих лет развития ТАЙДА стала компанией группы, теперь у нее есть дочерние компании:

ГУАНЧЖОУ ТАЙДА ВОЛОКНО ПРОДУКТЫ СО., ООО

ГУАНЧЖОУ УЛЬТРАЛОФТ ТЕХНОЛОДЖИ КО., ООО

FOSxan TAIXIANGJIA CO., ООО.

FOSHAN GUIDE TEXTILE CO., ООО.

Наша фабрика покрывает область больше, чем 50000 квадратных метров, насчитывает более 300 сотрудники , и самые современные производственные технологии и оборудование, с годовой объем производства более 200 миллионов юаней. Мы владеем 4 комплекты высокоскоростного волокна ватное производство оборудование, 1 набор иглопробивных вата производственная линия, которая может производить различные виды ватных волокон, с суточной производительностью 200 тонн. Между тем, компания представила 20 комплектов стегальных машин с компьютерным управлением. , и 30 комплектов одноигольных стегальных машин, 100 комплектов швейных машин для квилтов обложка и подушка case, с ежедневной производительностью более 5000 одеял и 10000 подушек.

Мы всегда так и нг «улучшить качество сна людей и создать лучшую жизнь», как наш миссия. Спустя много лет опыт накопление, ТАЙДА имеет полную и научную систему управления качеством, широкий ассортимент продукции, отличные показатели затрат и независимые исследования и разработки.

В последние годы компания была удостоен звания НАЦИОНАЛЬНОГО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ и получил разрешение Дюпон™ Сорона®. Мы на ве ряд уникальных патентов на продукцию, а также постоянные исследования и разработки различных ПРОДУКТЫ. О н дорога в будущее, ж е являются двигаться дальше исследование и разработка новых материалов, новых функциональных продуктов и новых технологий. Мы с трив и нг для людей, ищущих различный функциональный домашний текстиль и цель компании - стать сильнейшим китайским предприятием по производству домашнего текстиля.

Обработка продукта

Мастерская по производству необработанного волокна / ваты



Мастерская по лоскутному шитью / постельным бельям



Сертификаты

Наши сертификаты:

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ сертификат ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ**

**Сертификация Business Social Compliance Initiative (BSCI)
Сертификация системы менеджмента качества ISO9001**

**Уверенность в текстиле Сертификация OEKO-TEX Standard 100
Сертификат Global Recycling Standard (GRS)
Dupont™ Сорона® Сертификация Common Thread
Германия Cell Solution® Разрешение на использование волокна
CLIMA**

Сертификаты могут быть предоставлены клиентам!

Our Certifications



NATIONAL
HIGH-TECH
ENTERPRISE
certificate

Business Social
Compliance Initiative
(BSCI) certification

ISO9001 Quality
Management
System Certification

Confidence in
textiles OEKO-TEX
standard 100
certification

Global Recycling
Standard (GRS)
certificate

Dupont™ Sorona®
Common
Thread certification

Germany Cell
Solution® CLIMA
fiber authorization

Вопросы-Ответы

Q1: где находится наша фабрика? Можно ли посетить ваш завод?

Наш завод находится в городе Гуанчжоу, а наш зарубежный офис продаж находится в городе Фошань (примерно в 1 часе езды от офиса до завода). Приглашаем всех клиентов со всего мира к нам в гости.

Q2: Можете ли вы предоставить услуги ODM?

Да, конечно. Мы можем предоставить услуги как ODM, так и OEM.

Q3: Как контролировать качество продукции?

У нас есть сертификат системы менеджмента качества ISO9001: 2015. Наша фабрика строго контролирует качество каждой процедуры. Каждый день наш супервайзер по контролю качества проверял и сохранял все записи QC. Даже если товар готов, наша команда по продажам проведет окончательную проверку товара перед загрузкой и доставкой. Мы уничтожим или утилизируем дефектные изделия.

Q4: Можете ли вы сделать образцы бесплатно?

В любое время можем предоставить образцы любого размера. Потому что теперь эти продукты производятся каждый день.

Q5: Что такое MOQ?

MOQ - одна штука. Один кусок готов к отправке.

Сопутствующие товары из волоконной ваты





Natural Fiber



Healthcare Fiber



Technological Fiber



Efficient Warm Fiber

Пожалуйста, свяжитесь с нами для получения дополнительных продуктов из волокнистой ваты!