

Adequado para a pele [Fornecedor de estofos de fibra antibacteriana antiácara](#)

Descrição do produto de Estofos de fibra antibacteriana antiácara, adequado para a pele

- **Item:** Estofos de fibra antibacteriana antiácara, adequado para a pele
- **Tipo de fibra :** Fibra de poliéster / fibra química
- **Marca:** TAIDA
- **Característica:** Tecnologia de microporos de fibra; Efeito antiácara visível; Fibra - amigável à pele, não esgota-se; A lavagem repetida não afeta o antiácara
- **Aplicativo:** Roupa de cama (enchimento de travesseiro, enchimento de edredom, capa de colchão), sacos de dormir, cama de cachorro, etc.
- **Embalagem:** Embalagem padrão (saco tecido pp) ou personalizado



[PROPÓSITO] - A forma física porosa e a estrutura química do polímero conduzem à fixação microbiana e tornam-se um bom parasita para a sobrevivência e reprodução microbiana. Além de causar danos ao corpo humano, o parasita também polui a fibra. Portanto, o principal objetivo do antiácaro e antibacteriano é eliminar essas desvantagens.

[AMBIENTE] - Com o desenvolvimento da tecnologia de construção mundial e o enriquecimento da vida material das pessoas, grandes mudanças ocorreram no ambiente interno. O espaço interno confinado aumenta a poluição interna. Ao mesmo tempo, a ventilação insuficiente aumenta a umidade interna e é propício para o crescimento de mofo e ácaros internos. O prolongamento do tempo de permanência dos humanos em áreas internas também aumentou o contato com alérgenos de ácaros. A taxa de incidência de asma alérgica aos ácaros e outras doenças aumentou. Portanto, a prevenção e o controle dos ácaros atraiu grande atenção de pesquisadores em todo o mundo.

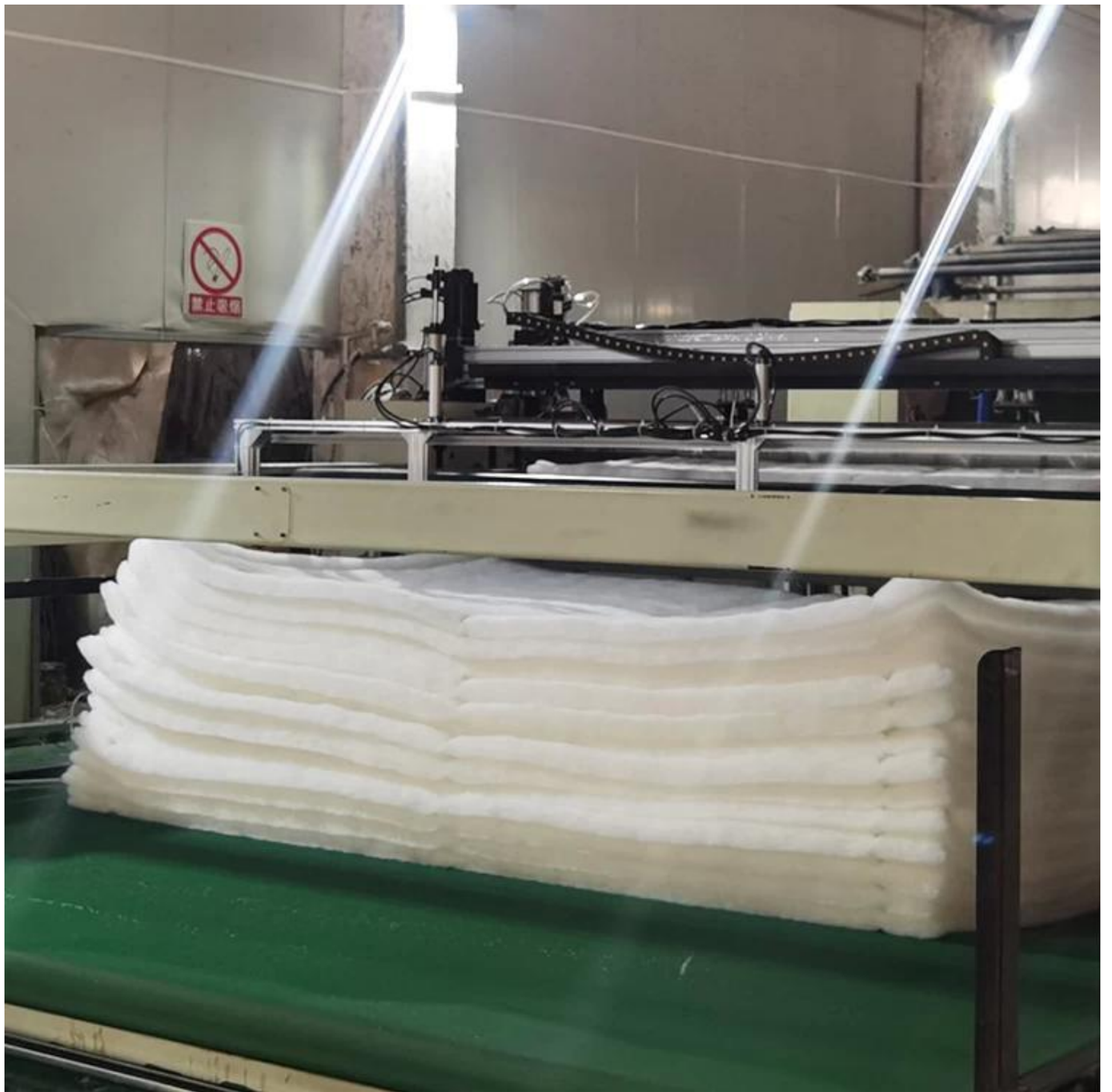
[CARACTERÍSTICAS] - Tecnologia de microporos de fibra; Efeito antiácaro visível; Fibra - amigável à pele, não esgota-se; A lavagem repetida não afeta o antiácaro

Fibra de saúde: fibra antibacteriana antiácidos



Outros tamanhos podem ser personalizados, entre em contato conosco!

Estofo de fibra antibacteriana antiácido



Fiber Wadding Application



Comforter



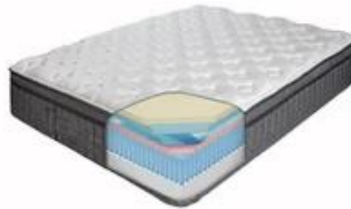
Sofa Quilt



Mattress Topper



Futon Mattress



Mattress



Sleeping Bag



Dog Bed



Futon

A fibra de poliéster é amplamente aplicada para enchimento de materiais como travesseiro, sofá, brinquedo, utensílios domésticos, roupas de inverno, etc.

Para materiais de enchimento para produzir artigos de cama, como colcha, sacos de dormir, capa de colchão, cama de cachorro, etc.

Embalagem e envio de estofado de fibra antibacteriana antiácido

Se você tiver algum requisito especial para embalagem, entre em contato conosco!



Informações da Empresa



GUANGZHOU TAIDA FIBRA PRODUTOS CO., LTD foi estabelecido em 2006, localizado na Zona Franca de Nansha , Guangzhou. Somos uma empresa têxtil moderna que integra design, produção e vendas, envolvida em negócios e pesquisa de fibras, produtos não tecidos, têxteis para o lar e matérias-primas têxteis. Após anos de desenvolvimento, TAIDA se tornou uma empresa do grupo agora tem subsidiárias:

GUANGZHOU TAIDA FIBRA PRODUTOS CO., LTD

GUANGZHOU ULTRALOFT TECHNOLOGY CO., LTD

FOSHAN TAIXIANGJIA CO., LTD.

FOSHAN GUIDE TEXTILE CO., LTD.

Nossas tampas de fábrica uma área de mais que 50.000 metros quadrados, tem mais de 300 funcionários , e as mais avançadas tecnologias e equipamentos de produção, com um produção anual de mais de 200 milhões de yuans. Nós possuímos 4 conjuntos de fibra de alta velocidade produção de enchimento equipamento, 1 conjunto de punção de agulha enchimento linha de produção, que pode produzir diversos tipos de enchimento de fibras, com capacidade diária de 200 toneladas. Enquanto isso, a empresa lançou 20 conjuntos de máquinas de quilting controladas por computador , e 30 conjuntos de máquinas de quilting de agulha única, 100 conjuntos de máquinas de costura para colchas cobrir e travesseiro mala, com capacidade diária de mais de 5.000 edredons e 10.000 travesseiros.

Estamos sempre trabalhando "melhorar a qualidade do sono das pessoas e criar uma vida melhor", como nosso missão. Depois de muitos anos experiência acumulação, TAIDA tem um sistema de gestão de qualidade científico e completo, ampla gama de produtos, excelente desempenho de custo e P&D independente.

Nos últimos anos, a empresa tem sido homenageado como NATIONAL HIGH-TECH ENTERPRISE e obteve a autorização da DupontTM Sorona[®] . Nós ha ve uma série de patentes de produtos exclusivos, e continuamente pesquisar e desenvolver vários PRODUTOS . O na

estrada no futuro, e são se movendo pesquisando e desenvolvendo novos materiais, novos produtos funcionais e novas tecnologias. Somos a primeira empresa chinesa de têxteis-lar funcionais e o objetivo da empresa é se tornar a mais forte empresa chinesa de têxteis-lar.

Processamento de Produto

Oficina de fibra bruta / enchimento



Oficina de produtos de acolchoamento / cama



Certificações

Nossas certificações:

Certificado NATIONAL HIGH-TECH ENTERPRISE
Certificação Business Social Compliance Initiative (BSCI)
Certificação do Sistema de Gestão da Qualidade ISO9001

**Confiança em têxteis OEKO-TEX padrão 100 certificação
Certificado Global Recycling Standard (GRS)
Dupont™ Sorona® Certificação Common Thread
Alemanha Cell Solution® Autorização de fibra CLIMA**

Podemos fornecer os certificados da versão eletrônica a você!



Perguntas frequentes

Q1: Onde está nossa fábrica? É possível visitar sua fábrica?

Nossa fábrica está localizada na cidade de Guangzhou e nosso escritório de vendas no exterior está na cidade de Foshan (onde fica a cerca de 1 hora de carro do escritório à fábrica). Todos os clientes de todo o mundo são muito bem-vindos para nos visitar.

Q2: você pode fornecer serviço ODM?

Sim claro. Podemos fornecer serviços ODM e OEM.

Q3: Como controlar a qualidade dos produtos?

Temos a Certificação do Sistema de Gestão da Qualidade ISO9001: 2015 padrão. Nossa fábrica possui estritamente QC para cada procedimento. Todos os dias, nosso Supervisor de Controle de Qualidade verificava e mantinha todos os registros de CQ. Mesmo as mercadorias acabadas, nossa equipe de vendas faria a inspeção final nas mercadorias antes do carregamento e entrega. Nós destruiremos ou reciclaremos os produtos defeituosos.

Q4: você pode fazer amostras gratuitamente?

Podemos fornecer amostras de qualquer tamanho a qualquer momento. Porque agora esses produtos estão em produção todos os dias.

Q5: Qual é o MOQ?

MOQ é uma peça. Uma peça está pronta para enviar.

Produtos de enchimento de fibra relacionados



Health Fiber



Comfortable Fiber



Functional Fiber



Natural Fiber



Healthcare Fiber



Technological Fiber



Efficient Warm Fiber

[Entre em contato conosco para mais produtos de enchimento de fibra!](#)