



湘伊实业
XIANGYI INDUSTRIAL

Milk protein

牛奶蛋白

Milk protein

牛乳タンパク



抗起球
Anti-pilling



抑菌安全
Bacteriostatic safety



柔软舒适
Soft and comfortable



绿色环保
Natural and environmental protection

专业的功能纱线供应商

PROFESSIONAL FUNCTIONAL YARN SUPPLIER



上海湘伊实业有限公司
SHANGHAI XIANGYI INDUSTRIAL CO.,LTD

☎ +86-573-85157117

📍 浙江省嘉兴市平湖市城西路899号

✉ gaowang@xiangii.com

🌐 www.xiangii.com

Milk protein

牛奶蛋白

Milk protein
牛乳タンパク

纱线简介/糸ですの紹介

Yarn information

- ▶ 牛奶蛋白纤维又叫做“牛奶丝”或“牛奶纤维”，是以牛乳作为基本原料，利用生物工程技术把牛奶蛋白纤维植入合成纤维中，兼具二者优异的性能。是有别于天然纤维、再生纤维和合成纤维的新型动物蛋白纤维。

Milk protein fiber, also known as "milk silk" or "milk fiber", is based on cow milk as the basic raw material, the use of bioengineering technology to implant milk protein fiber into the synthetic fiber, both excellent performance. It is a new type of animal protein fiber which is different from natural fiber, regenerated fiber and synthetic fiber.

牛乳タンパク纖維は「ミルク糸」あるいは「ミルク纖維」と呼ばれ、牛乳の基本原料を使用し、バイオ技術を利用して牛乳タンパク成分を纖維の中に練り込み、纖維と牛乳タンパク、両方の優れた性能を兼ね備えています。天然纖維、再生纖維、合成纖維とは異なる新しい動物性タンパク纖維です

特征优势/特徴と利点

Features & Advantages

- ▶ 抗起球，具有天然保湿因子，滋养肌肤

Anti-pilling, nourish skin

抗ピリング、天然の保湿原料で、肌にやさしさを届ける



- ▶ 具有天然抑菌功能，防霉防蛀强度高

With natural antibacterial function, anti-moth&anti mouldy

天然の抗菌機能があり、防カビ防虫効果



- ▶ 蓬松细软，触感舒适，外观优雅

Fluffy and soft, comfortable to the touch

ふっくらとやわらかく、心地よい感触で、高級感有り



- ▶ 天然原料，可自然降解，绿色环保

Natural raw materials, and degradable

天然原料で環境にやさしく生分解性の原料



检测报告/試験報告書

Test report

TTS		天纺标(上海)检测科技有限公司		Tianfangbiao Standard (Shanghai) Testing Technology Co., Ltd.		MA		CNAS		CNAS		CNAS	
TTS		天纺标(上海)检测科技有限公司		Tianfangbiao Standard (Shanghai) Testing Technology Co., Ltd.		MA		CNAS		CNAS		CNAS	
TTS		天纺标(上海)检测科技有限公司		Tianfangbiao Standard (Shanghai) Testing Technology Co., Ltd.		MA		CNAS		CNAS		CNAS	
检验检测报告													
Testing Report													
TTTS-WB24004634 第2页 共4页													
检测项目	项目描述	单位	标准值	实测值	评价	执行标准/备注							
1# 蓝色袜子													
数原蛋白含量**	/	mg/kg	/	335	/	GB 3009.5-2016*							
异味	/	/	无	无异味	符合	GB 18101-2010							
**由上海知丹检测技术有限公司检测，报告编号为SBC0909017。													
*表示不在CNAS、CMA授权范围内。													
以下空白													