

## China PPS Filament

Polyphenylene Sulfide

Sichuan Deyang Chemical Co., Ltd

### Описание материалов:

It is one of our PPS Fiber product series. It owns outstanding performances of chemical resistance, thermo stability in high temperature condition, flame retardant, non-conducting, radiation resistance, etc. Therefore, it is called special functional fiber. Besides this, it is easy to card and has low thermal shrinkage rate.

It is mainly used to make special functional fabric and thread. Generally it can be single or blended weaved according to different requirement to make different fabric. It can be used to make fireproof or insulating fabric, carpets which are used in special area, hanging, anti-fog material and radiation resistant material, framework of pipe, insulator, gasket and packing material, etc.

Chemical Stability: Except hot concentrated sulfuric acid and nitric acid, it owns strong performance of acid and alkaline resistance. No solvent could dissolve it under 200°C

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>Электрически изолирующий</li> <li>Огнестойкий</li> <li>Хорошая химическая стойкость</li> <li>Хорошая термическая стабильность</li> <li>Высокая термостойкость</li> <li>Устойчивость к излучению (гамма)</li> </ul>		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ковровая подложка</li> <li>Ткани</li> <li>Прокладки</li> <li>Изоляция</li> <li>Упаковка</li> <li>Трубопроводы</li> <li>Текстильные изделия</li> </ul>		
Формы	Волокно		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	22	%	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура непрерывного использования	190	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	40	%	Internal Method
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Прочность на разрыв	4.10	CN/dt	
Линейная плотность	220-440dtex/50-100f		

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

