

## China PPS Filament

PPS	الفئة	Sichuan Deyang Chemical Co., Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

### وصف المنتج

إنه واحد من سلسلة منتجات ألياف PPS الخاصة بنا. إنه يتمتع بأداء متميز في مقاومة المواد الكيميائية، والاستقرار الحراري في ظروف درجات الحرارة العالية، ومثبطات اللهب، وغير موصل، ومقاومة الإشعاع، وما إلى ذلك. لذلك، يطلق عليه الألياف الوظيفية الخاصة. بالإضافة إلى ذلك، فإنه من السهل تمشيته ولديه معدل انكماش حراري منخفض. يستخدم بشكل رئيسي لصنع الأقمشة والخيوط الوظيفية الخاصة. بشكل عام، يمكن نسجه بمفرده أو ممزوجةً وفقًا لمتطلبات مختلفة لصنع أقمشة مختلفة. يمكن استخدامه لصنع أقمشة مقاومة للحريق أو عازلة، وسجاد يستخدم في منطقة خاصة، وتعليق، ومواد مضادة للضباب ومواد مقاومة للإشعاع، وإطار الأنابيب، والعازل، والحشية ومواد التعبئة، إلخ. الثبات الكيميائي: باستثناء حمض الكبريتيك المركز الساخن وحمض النيتريك، فإنه يتمتع بأداء قوي في مقاومة الأحماض والقلويات. لا يمكن لأي مذيب إذابته تحت درجة حرارة 200 درجة مئوية

### المواصفات الفنية

معلومات عامة	الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
الميزات	-	-	عازل كهربائي	
	-	-	مثبط للهب	
	-	-	مقاومة كيميائية جيدة	
	-	-	ثبات حراري جيد	
	-	-	مقاومة عالية للحرارة	
	-	-	مقاوم للإشعاع (جاما)	

### الاستخدامات

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بطانة السجاد	
-	-	أقمشة	
-	-	حشيات	
-	-	عزل	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	Piping	
-	-	تطبيقات النسيج	
-	-	ألياف	<b>الأشكال</b>

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	% 22	<b>استطالة الشد</b>

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 374.0	C° 190	<b>درجة حرارة الاستخدام المستمر</b>

الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
Internal Method	-	% 40	<b>مؤشر الأكسجين</b>

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	CN/dt 4.10	<b>قوة الكسر</b>
-	-	220-440dtex/50-100f	<b>الكثافة الخطية</b>

**Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd**  
**شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة**

**العنوان / Address:** Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

**المسؤول / Contact:** Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

**البريد / Email:** sales@su-jiao.com

**الموقع / Website:** www.polymersdata.com

**الجوال / Mobile:** 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.