

Capa™ 6506

PCL	الفئة	Perstorp Holding AB	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

الوصف Capa™ 6506 عبارة عن بوليستر خطي عالي الوزن الجزيئي مشتق من مونومر الكابرولاكتون. مطابق كيميائيًا لـ Capa™ 6500 ولكنه متوفر في شكل مسحوق. التطبيقات Capa™ 6506 متوافق مع مجموعة واسعة من المواد البلاستيكية الحرارية الشائعة وقابل للذوبان في العديد من المذيبات الشائعة، مثل الهيدروكربونات العطرية والهالوكربونات وبعض الكيتونات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتحلل البيولوجي	الميزات
-	-	وزن جزيئي عالي	
-	-	مسحوق	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/10 min 5.2-11	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	اللون
-	-	50000	الوزن الجزيئي
-	-	-	توزيع حجم الجسيمات
-	-	% 10	
-	-	% 40	
-	-	% 60	
-	-	% 85	
-	-	% 98	
-	-	9.34-9.43 (cal) cm ³) ^{0.5}	الذوبانية
-	-	%	محتوى الماء

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 140.0 - 136.4	C° 58.0-60.0	درجة حرارة الانصهار

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

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

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

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

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