

Capa™ 6400

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

وصف المنتج

الوصف Capa™ 6400 عبارة عن بوليستر خطي عالي الوزن الجزيئي مشتق من مونومر الكابرولاكتون. يتم توفيره في شكل حبيبات، حوالي 3 مم من الكريات. التطبيقات Capa™ 6400 يستخدم في مجموعة متنوعة من تطبيقات المواد اللاصقة. متوافق مع مجموعة واسعة من المواد البلاستيكية الحرارية الشائعة وقابل للذوبان في العديد من المذيبات الشائعة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابل للتحلل البيولوجي	الميزات
-	-	وزن جزيئي عالي	
-	-	مواد لاصقة	الاستخدامات
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	g/10 min 27-71	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
			معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-		اللون
-	-	37000	الوزن الجزيئي
-	-	9.34-9.43 /cal) cm ³) ^{0.5}	الذوبانية
-	-	%	محتوى الماء
أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	in 0.1181	mm 3.00	حجم الكريات
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	% 660	انفعال الشد
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 138.2	C° 59.0	درجة حرارة الانصهار

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

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.