

Braskem PP CP380G

PP Homopolymer	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

الوصف: خصائص تدفق ذوبان عالية ممتازة للتطبيقات: تشمل الاستخدامات المقترحة تطبيقات الترشيح، والألياف المنفوخة بالذوبان، والألياف الدقيقة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تدفق عالي	الميزات
-	-	هومبوليمر	
-	-	ربط بالتدوير	الاستخدامات
-	-	خيوط	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	لف الخيوط	طريقة المعالجة
-	-	أقمشة غير منسوجة Spunbond	

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 35	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	104	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4800.76	MPa 33.1	قوة الشد
ASTM D638	-	% 10	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 204503.58	MPa 1410	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 0.693	J/m 37	صدمة إيزود المحزرة

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.