

Braskem PP TI2600C

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

وصف المنتج

المجموعة الفرعية: وصف البوليمر المشترك عالي التبلور: مرحلة بوليمر متجانسة عالية التبلور، مرحلة EPR ذات وزن جزيئي عالي جدًا، معامل انثناء عالي جدًا، انبعاثات منخفضة، مواد هلامية منخفضة، تدفق ذوبان عالي. التطبيقات: تشمل الاستخدامات المقترحة الخلط.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	شديد التبلور	
-	-	انبعاثات منخفضة	
-	-	هلام منخفض	
-	-	وزن جزيئي فائق الارتفاع	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	الخلط	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 66	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4902.28	MPa 33.8	قوة الشد
ASTM D638	-	% 5.0	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 239312.7	MPa 1650	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 0.899	J/m 48	صدمة إيروود المحززة

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.