

Braskem PP FT140WV

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

وصف المنتج

المجموعة الفرعية وصف البوليمر المتجانس مضاد للكهرباء الساكنة ، منواة ، تحرر جيد من القالب التطبيقات تشمل الاستخدامات المقترحة تغليف مستحضرات التجميل ، أدوات المائدة التي تستخدم لمرة واحدة ، الإغلاقات ، الأغشية العلوية ، التركيب

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	المواد المضافة
-	-	عامل نواة	
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	تحرر جيد من القالب	
-	-	هوموبوليمر	
-	-	مُتَكَوِّن	
-	-	أغشية	الاستخدامات
-	-	إغلاقات	
-	-	الخلط	
-	-	تغليف مستحضرات التجميل	
-	-	أدوات مائدة يمكن التخلص منها	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pellets	الأشكال

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 14	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	106	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 5656.48	MPa 39.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 8.0	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 240763.08	MPa 1660	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 0.693	J/m 37	صدمة إيزود 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.