

Braskem PP R7022-50NA

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

وصف المنتج

الوصف خصائص تأثير جيدة، بصريات ممتازة، أوقات دورة سريعة، يحتوي على مادة توضيح، ومواد مضافة مانعة للانزلاق ومضادة للكهرباء الساكنة. التطبيقات تشمل الاستخدامات المقترحة تطبيقات القابلة بالحقن ذات الجدران الرقيقة حيث تكون الشفافية العالية مرغوبة

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	المواد المضافة
-	-	انزلاق	
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	شفافية عالية	
-	-	بصريات	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	انزلاق	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 50	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4003.05	MPa 27.6	قوة الشد
ASTM D638	-	% 11	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 155190.66	MPa 1070	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 0.9927	J/m 53	صدمة إيروود 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.