

Braskem PP 6D83G

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

وصف المنتج

وصف المجموعة الفرعية بوليمر عشوائي: قابلية معالجة ثابتة، ترسيب منخفض، رائحة وطعم منخفض، لمعان عالي، ثبات جيد لإعادة الطحن، يحتوي على مادة مضافة للتوضيح. التطبيقات: تشمل الاستخدامات المقترحة تطبيقات الزجاجات والبراميل، وعمليات قولبة النفخ.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	المواد المضافة
-	-	موضح	
-	-	مضاد للكهرباء الساكنة	الميزات
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	
-	-	شفافية عالية	
-	-	لمعان عالي	
-	-	رائحة منخفضة إلى معدومة	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	زجاجات	الاستخدامات
-	-	براميل	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قوية النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1238	-	g/10 min 1.9	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D790A	psi 155190.66	MPa 1070	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 5.43	J/m 290	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.