

Braskem PP 6D20

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

وصف المنتج

راتنج البولي بروبيلين Braskem 6D20 مخصص للاستخدام في عمليات قولبة النفخ للأغشية والبثق. إنه مناسب بشكل خاص للزجاجات متعددة الطبقات والعازلة. الخصائص الرئيسية: قابلية معالجة ثابتة، ثبات جيد لإعادة الطحن، لمعان ووضوح جيد، نقل منخفض للرائحة والطعم. يتوافق مع: لائحة المفوضية الأوروبية (EU) رقم 10/2011، U.S. FDA FCN 909. راجع اللوائح للحصول على التفاصيل الكاملة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	EU No 10/2011	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA FCN 909	
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قابلة للنفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 1.9	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3901.52	MPa 26.9	قوة الشد
ASTM D638	-	% 10	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 147938.76	MPa 1020	معامل الانحناء
ASTM D256A	-	-	صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 1.2	J/m 64	
-	ft·lb/in 1.11	J/m 59	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 183.02	C° 83.9	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D3417	F° 298.4	C° 148	درجة حرارة الانصهار (DSC)

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.