

Braskem PP CP 743

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

وصف المنتج

CP 743 هو بوليمر مشترك غير متجانس ذو معدل تدفق ذوبان منخفض. لديه توزيع واسع للوزن الجزيئي وحزمة إضافات للأغراض العامة. يقدم CP 743 قوة ذوبان عالية وقابلية معالجة جيدة وقوة تأثير ممتازة. التطبيقات: عبوات مصبوبة بالحرارة ذات قوة تأثير عالية؛ بثق الصفائح؛ المركبات المعالجة؛ التشكيل الحراري، البثق

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مادة مضافة غير محددة	المواد المضافة
-	-	غرض عام	الميزات
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	
-	-	قوة انصهار جيدة	
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	تدفق منخفض	
-	-	توزيع واسع للوزن الجزيئي	
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	غرض عام	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	ورقة	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قوية بالحقن	طريقة المعالجة
-	-	بثق الألواح	
-	-	التشكيل الحراري	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.895	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.60	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	57	صلابة روكويل
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3625.95	MPa 25.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 15	استطالة الشد
ASTM D790	psi 145038.0	MPa 1000	معامل الانحناء
ASTM D256	-	-	صدمة إيزود المحززة
-	ft·lb/in 0.7492	J/m 40	
-	-	لا يوجد كسر	
الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 185.0	C° 85.0	
-	F° 122.0	C° 50.0	
ASTM D1525	F° 294.8	C° 146	درجة حرارة تليين فيكات

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.