

Braskem PP CP 195

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

وصف المنتج

الوصف: CP 195 هو بوليمر مشترك غير متجانس ذو معدل تدفق ذوبان عالي جدًا تم تطويره لآلات القولية بالحقن عالية السرعة والأجزاء المقولية بالحقن ذات الجدران الرقيقة عالية الإنتاجية. يتميز المنتج بقوة تأثير عالية حتى في درجات الحرارة دون الصفر وهو مناسب لتطبيقات ملامسة الأغذية نظرًا لخصائصه الحسية الممتازة. التطبيقات: الأدوات المنزلية؛ تعبئة درجات الحرارة المنخفضة؛ تعبئة الحلويات المجمدة؛ عبوات ذات خصائص حسية ممتازة.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقبول لملامسة الأغذية	الميزات
-	-	خصائص حسية جيدة	
-	-	تدفق عالي	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	مقاومة الصدمات في درجة حرارة منخفضة	
-	-	تغليف المواد الغذائية	الاستخدامات
-	-	تطبيقات درجة حرارة منخفضة	
-	-	أجزاء ذات جدران رقيقة	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792, ISO 1183	-	g/cm ³ 0.895	الوزن النوعي
ASTM D1238, ISO 1133	-	g/10 min 60	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
-	-	-	صلابة روكويل
ASTM D785	-	39	
ISO 2039-2	-	39	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638, ISO 527-2	psi 2755.72	MPa 19.0	قوة الشد
ASTM D638, ISO 527-2	-	% 5.0	استطالة الشد
-	-	-	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 123282.3	MPa 850	
ISO 178	psi 145038.0	MPa 1000	
-	-	-	صدمة إيزود المحززة
ASTM D256	ft·lb/in 1.12	J/m 60	
ASTM D256	ft·lb/in 3.0	J/m 160	
ISO 180	ft·lb/in ² 2.62	kJ/m ² 5.5	
ISO 180	ft·lb/in ² 3.9	kJ/m ² 8.2	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
ASTM D648	F° 199.4	C° 93.0	
ISO 75-2/B	F° 199.4	C° 93.0	
ASTM D648	F° 127.4	C° 53.0	
ISO 75-2/A	F° 127.4	C° 53.0	
ISO 306/A, ASTM D1525	F° 278.6	C° 137	درجة حرارة تليين فيكات

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China / العنوان / Address

Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ) / Contact
المسؤول:

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.