

Borealis PP SA233CF

PP Homopolymer	الفئة	Borealis AG	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

SA233CF عبارة عن بوليمر مشترك غير منتظم ناعم جدًا غير متجانس الطور. هذه الدرجة مناسبة للاستخدام في خطوط الأفلام المنفوخة التقليدية مع تبريد الهواء. رقم سجل المستخلصات الكيميائية 9010-79-1

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية معالجة جيدة	الميزات
-	-	قابل للإغلاق الحراري	
-	-	توزيع وزن جزيئي متوسط إلى واسع	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	مادة قابلة لإعادة التدوير	
-	-	ناعم	
-	-	فيلم	الاستخدامات
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	أكياس شديدة التحمل	
-	-	فيلم منفوخ	طريقة المعالجة
-	-	فيلم مبثوق مشترك	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	g/10 min 0.80	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 72519.0	MPa 500	معامل الانحناء
ISO 8295	-	-	معامل الاحتكاك
ISO 527-3	-	-	معامل الشد
-	psi 72519.0	MPa 500	
-	psi 72519.0	MPa 500	
ISO 527-3	-	-	قوة الشد
-	psi 8702.28	MPa 60.0	
-	psi 7251.9	MPa 50.0	
ISO 527-3	-	-	استطالة الشد
-	-	% 700	
-	-	% 800	
ISO 7765-1	oz 14.11	g 400	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ISO 7765-2	-	J 15.0	صدمة السهم الآلية

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 11357-3	F° 284.0	C° 140	درجة حرارة الانصهار

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	-	اللمعان
ASTM D1003	-	%	الضبابية (Haze)

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.