

Bormed™ RD804CF-11

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

وصف المنتج

Bormed RD804CF-11 هو بوليمر مشترك عشوائي مع محتوى منخفض من الإيثيلين. هذه الدرجة مناسبة لتصنيع الأفلام المصبوبة غير الموجهة في عملية تبريد البكرات، والأفلام المنفوخة في عملية تبريد المياه الأنوبية بالإضافة إلى القولبة بالحقن و ISBM (عملية من مرحلتين) للأمبولات والزجاجات.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة جيدة للصدمات	الميزات
-	-	توزيع ضيق للوزن الجزيئي	
-	-	بوليمر مشترك عشوائي	
-	-	زجاجات	الاستخدامات
-	-	أغطية	
-	-	إغلاقات	
-	-	تغليف طبي	
-	-	التعبئة والتغليف	
-	-	Pharmaceuticals	
-	-	أنايب	
-	-	قولبة النفخ	طريقة المعالجة
-	-	فيلم مصبوب	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1133	-	g/10 min 8.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 178	psi 145038.0	MPa 1000	معامل الانحناء
ISO 8295	-	-	معامل الاحتكاك
ISO 527-3	-	-	معامل الشد
-	psi 87022.8	MPa 600	
-	psi 87022.8	MPa 600	
ISO 527-3	-	-	قوة الشد
-	psi 5801.52	MPa 40.0	
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
ISO 527-3	-	-	استطالة الشد
-	-	% 550	
-	-	% 600	
ISO 7765-2	-	J/cm 170	اختبار الثقب الآلي

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 11357-3	F° 302.0	C° 150	درجة حرارة الانصهار

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	-	اللمعان
ASTM D1003	-	% 1.5	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.