

BFI 256

PP Homopolymer	الفئة	.Blueridge Films Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

BFI 256 عبارة عن مادة بوليمر عشوائي من البولي بروبيلين (PP Random Copolymer). وهي متوفرة في أمريكا الشمالية. تشمل التطبيقات النموذجية: الأغطية/الأغطية/الإغلاقات الحاويات فيلم.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	أغطية	الاستخدامات
-	-	إغلاقات	
-	-	حاويات	
-	-	فيلم	
-	-	تطبيقات التشكيل الحراري	
-	-	فيلم	الأشكال

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.902	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 4061.06	MPa 28.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 13	استطالة الشد
ASTM D790A	psi 145038.0	MPa 1000	معامل الانحناء
ASTM D256A	ft·lb/in 5.06	J/m 270	صدمة إيزود المحززة

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1003	-	% 14	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.