

Bapolene® PP5082

PP Homopolymer	الفئة	Bamberger .Polymers, Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

Bapolene PP 5082 هو بوليمر مشترك عالي التدفق ومتعدد الأغراض مع لون ممتاز وقابلية للمعالجة. يُظهر هذا الراتنج أيضًا توازنًا فائقًا بين الصلابة وقوة الصدمات. يفي هذا المنتج بمتطلبات FDA من 21CFR 177.1520.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	غرض عام	الميزات
-	-	قابلية تلوين جيدة	
-	-	قابلية معالجة جيدة	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	صلابة عالية	
-	-	بوليمر مشترك مقاوم للصدمات	
-	-	الأجهزة	الاستخدامات
-	-	حاويات	
-	-	غرض عام	
-	-	السلع المنزلية	
-	-	ألعاب	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	Pellets	الأشكال
-	-	قولية بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.903	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 35	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D785	-	95	صلابة روكويل

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3901.52	MPa 26.9	قوة الشد
ASTM D638	-	% 5.0	استطالة الشد
ASTM D790	psi 179847.12	MPa 1240	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 2.06	J/m 110	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 210.02	C° 98.9	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

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.