

Bapolene® 5010H

HDPE, HMW	الفئة	,Bamberger Polymers .Inc	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

هذا الراتينج عبارة عن راتينج بولي إيثيلين بوليمر مشترك عالي الكثافة وعالي الوزن الجزيئي. يُظهر المنتج قوة تأثير فائقة و ESCR. يحتوي الراتينج على مثبت معالجة ويتوافق مع إدارة الغذاء والدواء 21 CFR 1777.1520 (FDA).

المواصفات الفنية

معلومات عامة

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت المعالجة	المواد المضافة
-	-	مقاومة عالية لتشقق الإجهاد البيئي (ESCR)	الميزات
-	-	مقاومة عالية للصدمات وزن جزيئي عالي	
-	-	الاستخدامات تطبيقات قلبية النفخ براميل	
-	-		
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	خزانات الوقود	
-	-	عبوات وقود	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	قولة النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.951	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 10	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
ASTM D1693	-	hr	مقاومة التشقق الناتج عن الإجهاد البيئي

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 3625.95	MPa 25.0	قوة الشد
ASTM D638	-	% 820	استطالة الشد
ASTM D790	psi 184198.26	MPa 1270	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in ² 5.71	kJ/m ² 12.0	صدمة إيزود المحزرة (منطقة)

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.