

Bapolene® 200F

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

وصف المنتج

Bapolene LD200F هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة للأغراض العامة لتطبيقات بثق الأغشية المنفوخة. يحتوي على مستويات متوسطة من إضافات الانزلاق/مضاد الالتصاق. يفي هذا المنتج بمعايير FDA لتطبيقات ملامسة الأغذية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	المواد المضافة
-	-	نعومة معتدلة	
-	-	مقاومة الصدمات، عالية	الميزات
-	-	تعريف، عالي	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	عام	
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	
-	-	نعومة معتدلة	
-	-	أفلام	الاستخدامات
-	-	عام	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	فيلم النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.920	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.26	μm 32	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-		المعامل القاطع
ASTM D882	psi 27992.33	MPa 193	
ASTM D882	psi 30022.87	MPa 207	
ASTM D882	-		قوة الشد
ASTM D882	psi 2204.58	MPa 15.2	
ASTM D882	psi 1798.47	MPa 12.4	
ASTM D882	psi 3306.87	MPa 22.8	
ASTM D882	psi 2596.18	MPa 17.9	
ASTM D882	-		استطالة الشد
ASTM D882	-	% 360	
ASTM D882	-	% 580	
ASTM D1709	oz 2.79	g 79	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-		قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 20.1	g 570	
ASTM D1922	oz 9.52	g 270	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	67	اللمعان

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-		غير معروف

Shanghai Susheng Import & شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد Export Co., Ltd والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

Contact / المسؤول: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

Email / البريد: sales@su-jiao.com

Website / الموقع: www.polymersdata.com

Mobile / الجوال: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.