

Braskem PE HF2007

LLDPE	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

HF2007 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة خطي، كوبوليمر 1-هكسين، يتم إنتاجه عن طريق عملية الطور الغازي. تم تطويره لثق الأغشية المنفوخة. تُظهر الأفلام التي يتم الحصول عليها باستخدام هذا المنتج مقاومة عالية للصدمات والثقب. يحتوي على مساعد معالجة ومضافات مضادة للأكسدة. التطبيقات: أغشية التمدد؛ أغشية COF عالية ومزيج LDPE. العملية: يجب معالجة HF2007 في آلة بثق منفوخة، يتم تعديلها لهذا البوليمر. الظروف الممتازة للمعالجة وفقًا لنوع المعدات المستخدمة، ولكن يتم الحصول على أفضل النتائج بدرجة حرارة بثق من 180 إلى 210 درجة مئوية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للأكسدة	المواد المضافة
-	-	مساعد معالجة	
-	-	مضاد للأكسدة	الميزات
-	-	بوليمر مشترك	
-	-	مقاومة عالية للصدمات	
-	-	كثافة منخفضة	
-	-	مقاوم للثقب	
-	-	فيلم	الاستخدامات
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	فيلم منفوخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.920	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.73	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D882	-	-	قوة الشد
-	psi 6816.79	MPa 47.0	
-	psi 5076.33	MPa 35.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
-	-	% 990	
-	-	% 1300	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	65	اللمعان
ASTM D1003	-	% 24	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.