

Braskem PE TS7006

LDPE	الفئة	Braskem	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

TS7006 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة (LDPE) تم تطويره خصيصًا للأغشية الميثوقة بشكل مشترك والصفائح. يقدم الراتنج مزيجًا رائعًا بين الخصائص الميكانيكية والبصرية والصلابة. بالإضافة إلى ذلك، يحتوي TS7006 على محتوى جل منخفض مما يضمن إنتاج أغشية ذات مظهر ممتاز. يتم تعريف هذا المنتج على أنه PE 114 وفقًا للمواصفة القياسية ASTM D-4976-04a.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مضاد للالتصاق	المواد المضافة
-	-	انزلاق	
-	-	مقاومة الالتصاق	الميزات
-	-	صلابة جيدة	
-	-	شفافية عالية	
-	-	هلام منخفض	
-	-	بصريات	
-	-	انزلاق	
-	-	فيلم	الاستخدامات
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	ASTM D 4976-PE114	تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	فيلم منفوخ	طريقة المعالجة
-	-	فيلم ميثوق مشترك	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.924	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 0.60	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.97	µm 50	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-		المعامل القاطع
-	psi 20305.32	MPa 140	
-	psi 24656.46	MPa 170	
ASTM D882	-		قوة الشد
-	psi 3625.95	MPa 25.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D882	-		استطالة الشد
-	-	% 350	
-	-	% 700	
ASTM D1709A	oz 6.0	g 170	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-		قوة التمزق إلمندورف
-	oz 10.93	g 310	
-	oz 8.82	g 250	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	-	اللمعان
-	-	60	
-	-	84	
ASTM D1003	-	% 9.0	الضبابية (Haze)

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 365.0 - 302.0	C° 150-185	درجة حرارة المصهور

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

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

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

sales@su-jiao.com / البريد / Email

www.polymersdata.com / الموقع / Website

86-134-2475-5533+ / الجوال / Mobile

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