

Braskem PE SLL118/21

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

وصف المنتج

SLL118/21 هو بوليمر مشترك من LLDPE بوتين تنتجه Braskem. إنه منتج للأغراض العامة يُظهر أداء معالجة جيدًا ومتوازنًا مع خصائص بصرية وميكانيكية جيدة بالإضافة إلى إمكانية الإغلاق. كمية هلام منخفضة جدا. الحد الأدنى للمحتوى الحيوي لهذه الدرجة هو 87% ، ويتم تحديده وفقًا لـ ASTM D6866.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	المواد المضافة
-	-	نعومة معتدلة	
-	-	نقطة تبلور تصلب بسرعة منخفضة	الميزات
-	-	مونومر مشترك بوتين	
-	-	بوليمر مشترك	
-	-	بصري	
-	-	موارد قابلة للتحديث	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	قابلية جيدة للإحكام الحراري	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	عام	
-	-	خالي من BPA	
-	-	مقاومة التكتل معتدلة	
-	-	نعومة معتدلة	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	أفلام	
-	-	تبطين	
-	-	خلط	
-	-	عام	
-	-	ASTM D 6866	تصنيفات الوكالة
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	
-	-	بثق الأفلام	طريقة المعالجة
-	-	فيلم النفخ	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.918	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 1.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.5	µm 38	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	قوة الشد
ASTM D882	psi 5801.52	MPa 40.0	
ASTM D882	psi 4351.14	MPa 30.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
ASTM D882	-	% 1100	
ASTM D882	-	% 1300	
ASTM D882	-	-	معامل الانحناء
ASTM D882	psi 30457.98	MPa 210	
ASTM D882	psi 33358.74	MPa 230	
ASTM D1709	oz 4.59	g 130	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1922	-	-	قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 6.35	g 180	
ASTM D1922	oz 14.11	g 400	

أخرى			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D6866	-	%	محتوى حيوي

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	C°	درجة حرارة المصهور
-	-	-	غير معروف

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.