

## Braskem PE LL-318

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

### وصف المنتج

الوصف: LL318 عبارة عن بولي إيثيلين منخفض الكثافة خطي، وهو بوليمر مشترك من البيوتين-1، يتم إنتاجه بواسطة عملية Spherilene. تم تطويره لبثق الأغشية المصبوبة. تُظهر الأغشية التي يتم الحصول عليها باستخدام هذا المنتج خصائص ميكانيكية جيدة وقابلية محسنة للإغلاق. يحتوي على إضافات مضادة للأكسدة. التطبيقات: أغشية التمدد؛ البطانات؛ خلطات LPED و HDPE وعبوات للاستخدام العام.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	قابلية معالجة جيدة	الميزات
-	-	هلام منخفض	
-	-	بصريات	
-	-	خلط	الاستخدامات
-	-	فيلم	
-	-	غرض عام	
-	-	تبطين	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	Pellets	الأشكال
-	-		طريقة المعالجة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
	-	فيلم مصبوب	
	-	بنق الأفلام	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.918	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.7	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
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
-	psi 4351.14	MPa 30.0	
ASTM D882	-		استطالة الشد
-	-	% 1200	
-	-	% 1400	
ASTM D790	-		معامل الانحناء
-	psi 26106.84	MPa 180	
-	psi 29007.6	MPa 200	
ASTM D1709	oz 3.17	g 90	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-		قوة التمزق إلمندورف
-	oz 4.23	g 120	
-	oz 11.99	g 340	
الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	19	اللمعان

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	F° 410.0 - 338.0	C° 170-210	درجة حرارة المصهور

**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.