

Alathon® L5045

HDPE, HMW	الفئة	LyondellBasell Industries	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

ALATHON L5045 عبارة عن بوليمر مشترك عالي الكثافة ذو وزن جزيئي متوسط للاستخدام في تطبيقات بثق الأغشية المنفوخة. تشمل التطبيقات النموذجية أكياس القبعات والقولبة المشتركة والشبكات البلاستيكية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	بوليمر مشترك	الميزات
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	وزن جزيئي متوسط	
-	-	الاستخدامات أفلام	
-	-	أكياس	
-	-	شبكة	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520	تصنيفات الوكالة
-	-	جسيم	الأشكال

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	فيلم النفخ	طريقة المعالجة صب باليثق المشترك
-	-		

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.950	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 0.45	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D882	-		المعامل القاطع
ASTM D882	psi 109938.8	MPa 758	
ASTM D882	psi 145038.0	MPa 1000	
ASTM D882	-		قوة الشد
ASTM D882	psi 3393.89	MPa 23.4	
ASTM D882	psi 3901.52	MPa 26.9	
ASTM D882	psi 7005.34	MPa 48.3	
ASTM D882	psi 4104.58	MPa 28.3	
ASTM D882	-		استطالة الشد
ASTM D882	-	% 530	
ASTM D882	-	% 970	
ASTM D1922	-		قوة التمزق إندورف
ASTM D1922	oz 1.23	g 35	
ASTM D1922	oz 42.32	g 1200	

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

معلومات المعالجة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	-	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.