

Alkathene® Ultra LDJ226

LLDPE	الفئة	Qenos Pty Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألوفة

وصف المنتج

LDJ226 هو بولي إيثيلين منخفض الكثافة مصمم في الغالب للاستخدام في أغشية تغليف الربطات ومجموعة متنوعة من التطبيقات للأغراض العامة منخفضة السماكة (20 - 50 ميكرومتر) حيث يلزم وجود غشاء انزلاق متوسط. LDJ226 مُصاغ مع عملية تثبيت ومجموعة مضادة للالتصاق ويحتوي على مواد مضافة مضادة للكهرباء الساكنة. LDJ226 مخصص للاستخدام في مجموعة واسعة من تطبيقات الأغشية المتقلصة والأغراض العامة وعادة ما يكون سمكها من 20 إلى 50 ميكرومتر.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مثبت المعالجة	المواد المضافة
-	-	عامل مضاد للتكتل	
-	-	خاصية مضادة للكهرباء الساكنة	
-	-	خاصية مقاومة التكتل	الميزات
-	-	خاصية مضادة للكهرباء الساكنة	
-	-	عام	
-	-	نعومة معتدلة	
-	-	أفلام	الاستخدامات
-	-	فيلم قابل للانكماش	
-	-		تصنيفات الوكالة

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	(أ)AS 2070-1999 4.1.1	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.1	
الأشكال			
-	-	جسيم	
طريقة المعالجة			
-	-	بثق الأفلام	
الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.922	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.5	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)
الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 1.26	μm 32	سمك الفيلم - المُختبر
المعامل القاطع			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 23206.08	MPa 160	
ASTM D882	psi 27557.22	MPa 190	
قوة الشد			
ASTM D882	-		
ASTM D882	psi 1595.42	MPa 11.0	
ASTM D882	psi 1450.38	MPa 10.0	
ASTM D882	psi 3190.84	MPa 22.0	
ASTM D882	psi 2320.61	MPa 16.0	
استطالة الشد			
ASTM D882	-		
ASTM D882	-	% 270	
ASTM D882	-	% 740	
ASTM D1709	oz 2.47	g 70	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
قوة التمزق إلمندورف			
ASTM D1922	-		
ASTM D1922	oz 13.76	g 390	
ASTM D1922	oz 6.0	g 170	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	71	اللمعان
ASTM D1003	-	% 7.0	الضبابية (Haze)
أخرى			
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.