

CERTENE™ LDF-0522P

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

وصف المنتج

LDF-0522P عبارة عن درجة أساسية معتمدة للأفلام المنفوخة مصممة للتعبئة والتغليف شديد التحمل والتطبيقات الصناعية التي تتطلب خصائص ميكانيكية ممتازة، مثل أكياس الشحن شديدة التحمل، وتقليص البليت، والبناء، والزراعة، والبطانات. يتميز LDF-0522P بسهولة المعالجة الممتازة وتظهر الأفلام صلابة عالية وتأثير عالي وقوة تمزق وخصائص انكماش ممتازة. يحتوي LDF-0522P على مضاد نكتل عالي جدًا، ولا يحتوي على مثبت للأشعة فوق البنفسجية ولا انزلاق. يتوافق LDF-0522P مع لائحة إدارة الغذاء والدواء الأمريكية 2.2 (c) 21CFR 177.1520 ومعظم اللوائح الدولية المتعلقة باستخدام البولي إيثيلين في ملامسة المواد الغذائية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مقاومة عالية للتكتل	المواد المضافة
-	-	كثافة منخفضة	الميزات
-	-	مقاومة عالية للتكتل	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	مقاومة تمزق جيدة	
-	-	متانة جيدة	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	
-	-	التعبئة والتغليف أفلام	الاستخدامات
-	-		
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	تَبْطِين	
-	-	تطبيق صناعي	
-	-	مجال التطبيقات المعمارية	
-	-	تطبيق زراعي	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 2.2	تصنيفات الوكالة
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	فيلم النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.922	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 0.50	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 2.01	µm 51	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-	-	المعامل القاطع
ASTM D882	psi 26977.07	MPa 186	
ASTM D882	psi 29732.79	MPa 205	
ASTM D882	-	-	قوة الشد
ASTM D882	psi 1740.46	MPa 12.0	
ASTM D882	psi 1740.46	MPa 12.0	
ASTM D882	psi 4496.18	MPa 31.0	
ASTM D882	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
ASTM D882	-	% 200	
ASTM D882	-	% 300	
ASTM D1709A	oz 6.0	g 170	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1922	-		قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 4.94	g 140	
ASTM D1922	oz 4.59	g 130	
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.