

CERTENE™ LLBF-223G

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

وصف المنتج

LLBF-223G عبارة عن راتنج أولي معتمد بوتين-كومونومر، مصمم لإنتاج أفلام منفوخة عالية السحب وعالية الإنتاج لتعبئة الأغراض العامة. يتميز LLBF-223G بمزيج من سهولة المعالجة الممتازة مع قوة الفيلم الجيدة بالإضافة إلى نطاق واسع لدرجة حرارة الختم الحراري. تشمل التطبيقات الرئيسية لـ LLBF-223G أكياس الملابس وأكياس المنتجات والبطانات. الحد الأقصى الموصى به لسحب الفيلم هو 0.5 مل. يحتوي LLBF-223G على نسبة عالية من المادة المانعة للانزلاق ونسبة عالية جدًا من المادة المانعة للالتصاق. يتوافق LLBF-223G مع لائحة إدارة الغذاء والدواء الأمريكية 21CFR 177.1520 (c) 3.1(a) ومعظم اللوائح الدولية المتعلقة باستخدام البولي إيثيلين في ملامسة المواد الغذائية.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	نعومة عالية	المواد المضافة
-	-	مقاومة عالية للتكتل	
-	-	مونومر مشترك بوتين	الميزات
-	-	نعومة عالية	
-	-	مقاومة عالية للتكتل	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	تقشير جيد	
-	-	قوة جيدة	
-	-	قابلية جيدة للإحكام الحراري	
-	-		

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	الاستخدامات
-	-	عام	
-	-	التعبئة والتغليف	تصنيفات الوكالة
-	-	أفلام	
-	-	تتطين	
-	-	أكياس	
-	-	تغليف المواد الغذائية	
-	-	عام	
-	-	كيس غسيل	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1a	الأشكال
-	-	جسيم	طريقة المعالجة
-	-	فيلم النفخ	

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.923	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 2.0	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	mil 0.9843	µm 25	سمك الفيلم - المُختبر
ASTM D882	-		المعامل القاطع
ASTM D882	psi 25961.8	MPa 179	
ASTM D882	psi 27992.33	MPa 193	
ASTM D882	-		قوة الشد
ASTM D882	psi 1199.46	MPa 8.27	
ASTM D882	psi 1199.46	MPa 8.27	
ASTM D882	psi 5293.89	MPa 36.5	
ASTM D882	psi 3800.0	MPa 26.2	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D882	-		استطالة الشد
ASTM D882	-	% 650	
ASTM D882	-	% 780	
ASTM D1709A	oz 2.47	g 70	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-		قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 4.23	g 120	
ASTM D1922	oz 11.99	g 340	

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	22	اللمعان
ASTM D1003	-	% 29	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.