

CERTENE™ LLBF-122F

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

وصف المنتج

LLBF-122F عبارة عن راتنج أولي معتمد بوتين-كومونومر، مصمم خصيصًا لإنتاج أفلام منفوخة عالية الأداء لتعبئة الأغراض العامة. يتميز LLBF-122F بمزيج ممتاز من سهولة المعالجة مع قوة الفيلم الجيدة جدًا بالإضافة إلى نطاق واسع لدرجة حرارة الختم الحراري. تشمل التطبيقات الرئيسية لـ LLBF-122F أكياس الملابس وأكياس المنتجات والبطانات. الحد الأقصى الموصى به لسحب الفيلم هو 0.5 مل. يحتوي LLBF-122F على نسبة عالية من المادة المانعة للانزلاق ونسبة عالية من المادة المانعة للالتصاق. يتوافق LLBF-122F مع لائحة إدارة الغذاء والدواء الأمريكية 3.1 (c) 21CFR 177.1520 (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	
-	-	نطاق إحكام واسع	الميزات
-	-	مونومر مشترك بوتين	
-	-	نعومة عالية	
-	-	مقاومة عالية للتكتل	
-	-	قابلية تشغيل جيدة	
-	-	قوة جيدة	
-	-	مطابقة التعرض للأغذية	

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	التعبئة والتغليف	الاستخدامات
-	-	أفلام	
-	-	تبطين	
-	-	أكياس	
-	-	كيس غسيل	
-	-	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.1a	تصنيفات الوكالة
-	-	جسيم	الأشكال
-	-	فيلم النفخ	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.920	الكثافة
ASTM D1238	-	g/10 min 1.0	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 31038.13	MPa 214	
ASTM D882	psi 35969.42	MPa 248	
ASTM D882	-	-	قوة الشد
ASTM D882	psi 1595.42	MPa 11.0	
ASTM D882	psi 1595.42	MPa 11.0	
ASTM D882	psi 6497.7	MPa 44.8	
ASTM D882	psi 4293.12	MPa 29.6	
ASTM D882	-	-	استطالة الشد
ASTM D882	-	% 650	
ASTM D882	-	% 990	

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D1709A	oz 3.0	g 85	صدمة السقوط الحر (Dart Drop)
ASTM D1922	-	-	قوة التمزق إلمندورف
ASTM D1922	oz 2.82	g 80	
ASTM D1922	oz 19.4	g 550	

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D3418	F° 249.8	C° 121	ذروة درجة حرارة الانصهار

الخواص البصرية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D2457	-	65	اللمعان
ASTM D1003	-	% 7.5	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.