

CERTENE™ LLHF-123F

LLDPE	دسته بندی	Muehlstein	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

LLHF-123F یک کوپلیمر اتیلن-هگزن با درجه ممتاز تایید شده است که برای تولید فیلم‌های دمشی بسته‌بندی GP با مقاومت بالا طراحی شده است. LLHF-123F دارای قابلیت فرآیندپذیری خوب است و فیلم‌ها چقرمگی فوق‌العاده، مقاومت در برابر ضربه دارت برتر، مقاومت پارگی Elmendorf بالا و مقاومت در برابر خزش عالی را نشان می‌دهند. کاربردهای اصلی LLHF-123F شامل آسترهای با مقاومت بالا، کیسه‌های سنگین، کیسه‌های خرید و بسته‌بندی مواد غذایی منجمد است. حداکثر کشش فیلم توصیه شده 0.5 میل است. LLHF-123F حاوی لغزنده بالا و آنتی‌بلاک بالا است. LLHF-123F با مقررات FDA 21CFR 177.1520(c) 3.2(a) و با اکثر مقررات بین‌المللی مربوط به استفاده از پلی‌اتیلن در تماس با مواد غذایی مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
روشن تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک
-	-	نرمی بالا
-	-	مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا
-	-	نرمی بالا
-	-	مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا
-	-	استحکام بالا
-	-	کوپلیمر
-	-	همومر هگزن
-	-	مقاومت در برابر ضربه، بالا
-	-	قابلیت کار، خوب
-	-	مقاومت خوب در برابر خزش

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	مقاومت در برابر پارگی خوب سختی خوب مطابقت با تماس غذایی	-	-
کاربردها	بسته بندی فیلم ها پوشش کیسه ها بسته بندی غذا کیسه بسته بندی سنگین	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520(c) 3.2a	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	فیلم دمشی	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.923	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.0	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	µm 25	mil 0.9843	-
مدول سکانت	MPa 230 MPa 255	psi 33358.74 psi 36984.69	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882
استحکام کششی	MPa 12.0 MPa 11.0 MPa 54.0 MPa 40.0	psi 1740.46 psi 1595.42 psi 7832.05 psi 5801.52	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
ASTM D882	-	% 500	
ASTM D882	-	% 800	
ASTM D1709A	oz 4.94	g 140	ضربه پرتاب وزنه
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
ASTM D1922	oz 5.29	g 150	
ASTM D1922	oz 27.16	g 770	

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	55	براقیت
ASTM D1003	-	% 12	کدورت (Haze)

سایر			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	-	نامشخص

شرکت واردات و صادرات
سوشنگ شانگهای

& Shanghai Susheng Import
.Export Co., Ltd

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian
District, Shanghai 201400, P.R.China

آدرس:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

مسئول تماس:

sales@su-jiao.com

ایمیل:

www.polymersdata.com

وبسایت:

+86-134-2475-5533

همراه:

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.