

CERTENE™ LLHF-122XH

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

توضیحات محصول

LLHF-122XH یک کوپلیمر اتیلن-هگزن با درجه ممتاز تایید شده است که به طور ویژه برای اکستروژن فیلم‌های دمشی فوق‌العاده قوی با ضربه‌پذیری و چقرمگی برجسته توسعه یافته است. LLHF-122XH دارای قابلیت فرآیندپذیری خوب است و فیلم‌ها مقاومت پارگی Elmendorf و مقاومت در برابر سوراخ شدن فوق‌العاده‌ای را نشان می‌دهند. کاربردهای اصلی LLHF-122XH شامل آسترهای فوق‌العاده قوی، فیلم‌های لمینیت، فیلم‌های بسته‌بندی استرچ و کیف‌های دستی فوق‌العاده قوی است. حداکثر کشش فیلم توصیه شده 0.3 میل است. LLHF-122XH حاوی لغزنده بالا و آنتی‌بلاک فوق‌العاده بالا است. LLHF-122XH با مقررات FDA 21CFR 177.1520 (c) 3.2(a) و اکثر مقررات بین‌المللی مربوط به استفاده از پلی‌اتیلن در تماس با مواد غذایی مطابقت دارد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرمی بالا	-	-
مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا	-	-
مقاومت فوق‌العاده بالا در برابر ضربه	-	-
تردی فوق‌العاده بالا	-	-
نرمی بالا	-	-
مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا	-	-
استحکام بالا	-	-
کوپلیمر	-	-
همومر هگزن	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	مقاومت در برابر سوراخ شدن	-	-
	قابلیت کار، خوب	-	-
	مقاومت در برابر پارگی خوب	-	-
	مطابقت با تماس غذایی	-	-
کاربردها	فیلم‌ها پوشش کیسه بسته بندی سنگین	-	-
رتبه‌بندی‌های 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 0.922	-	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 193	-	ASTM D882
	MPa 207	psi 27992.33	ASTM D882
		psi 30022.87	ASTM D882
استحکام کششی	MPa 11.0	-	ASTM D882
	MPa 11.7	psi 1595.42	ASTM D882
	MPa 55.2	psi 1696.94	ASTM D882
	MPa 40.0	psi 8006.1	ASTM D882
		psi 5801.52	ASTM D882

ازدیاد طول کششی

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D882	-		
ASTM D882	-	% 650	
ASTM D882	-	% 780	
ASTM D1709	oz 16.93	g 480	ضربه پرتاب وزنه
ASTM D1922	-		استحکام پارگی Elmendorf
ASTM D1922	oz 15.17	g 430	
ASTM D1922	oz 26.45	g 750	

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 (زائو 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.