

Braskem PE LH-0820/30AF

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

توضیحات محصول

توضیحات: LH0820/30AF یک کوپلیمر LLDPE هگزن است که توسط Braskem تولید می‌شود. این محصول قابلیت فرآوری فوق‌العاده‌ای را همراه با خواص مکانیکی عالی ارائه می‌دهد. مقدار ژل بسیار کم. افزودنی: لغزش غیاب، کمک فرآوری متوسط، ضد انسداد بالا. کاربردها: لمیناسیون، کیسه‌های سنگین، ترکیبات با LDPE و HDPE، کیسه‌های سنگین با دریچه.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا کمک‌پردازش	- -	- -
ویژگی‌ها	چگالی پایین نقطه بلورین شدن پایین در سرعت پایین مقاومت در برابر کلوخه شدن بالا کوپلیمر همومر هگزن قابلیت کار، خوب	- - - - - -	- - - - -
کاربردها	لمینت مخلوط کردن کیسه بسته بندی سنگین	- - -	- - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	فیلم دمشی فرآیند قالب‌گیری دمشی اکستروژن	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.920	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.80	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	μm 25	mil 0.9843	-
استحکام کششی	MPa 50.0 MPa 40.0	psi 7251.9 psi 5801.52	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882
ازدیاد طول کششی	% 950 % 1200	- - -	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882
مدول خمشی	MPa 170 MPa 180	psi 24656.46 psi 26106.84	ASTM D790 ASTM D790 ASTM D790
ضربه پرتاب وزنه	g 170	oz 6.0	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 270 g 500	oz 9.52 oz 17.64	ASTM D1922 ASTM D1922 ASTM D1922

نوری	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	49	-	ASTM D2457

اطلاعات فرآیند	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
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:	
sales@su-jiao.com		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	
www.polymersdata.com		ایمیل:	
+86-134-2475-5533		وبسایت:	
		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.