

Braskem PE PB-681

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

توضیحات محصول

توضیحات: PB681 رزینی است که تحت فشار بالا، در راکتور لوله ای تولید می شود. این رزین 'کشیدگی' عالی (پایداری برای تشکیل فیلم های ظریف) را ارائه می دهد. فیلم های تولید شده با این رزین خواص نوری عالی را ارائه می دهند. کاربردها: مخلوط های LLDPE و HDPE. فرآیند: اکستروژن فیلم دمشی، اکستروژن فیلم ریخته گری، قالب گیری تزریقی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی ها	چگالی پایین اپتیکال خوبی جداسازی	- - -	- - -
کاربردها	مخلوط کردن	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	اکستروژن فیلم فیلم دمشی فیلم ریخته گری قالب گیری تزریقی	- - - -	- - - -

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.922	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 3.8	-	ASTM D1238
خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	μm 38	mil 1.5	-
استحکام کششی	MPa 30.0 MPa 20.0	psi 4351.14 psi 2900.76	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882
ازدیاد طول کششی	% 370 % 1100	- - -	ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 60	oz 2.12	ASTM D1709
استحکام پارگی Elmendorf	g 100	oz 3.53	ASTM D1922
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
براقیت	120	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 4.0	-	ASTM D1003
اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای فرآیند (ذوب)	C°	-	-
دمای قالب	C°	-	-
دمای منطقه ۱ سیلندر	C° 110	F° 230.0	-

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 302.0	C° 150	دمای دای (قالب خروجی)
-	-	-	نامشخص

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.