

Braskem PE FP 33

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

توضیحات محصول

رزین FP33 یک پلی اتیلن خطی با چگالی متوسط، کوپلیمر بوتن-1 است که با فرآیند محلول، برای اکستروژن فیلم با خواص مکانیکی خوب تولید می شود. افزودنی: کمک پردازش، لغزنده، آنتی بلاک. کاربرد: فیلم های نازک و بسته بندی اتوماتیک که نیاز به سفتی بالاتری دارند: محصولات نساجی، دستمال توالی و غیره. ضخامت فیلم توصیه شده: 0.025 تا 0.100 میلی متر.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی کمک پردازش لغزش	- - -	- - -
ویژگی ها	آنتی بلاکینگ بوتن همومر کوپلیمر قابلیت پردازش خوب لغزش	- - - - -	- - - - -
کاربردها	فیلم بسته بندی	- -	- -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن فیلم	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.932	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.8	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
ضخامت فیلم - تست شده	μm 38	mil 1.5	-
استحکام کششی	MPa 30.0	psi 4351.14	ASTM D882
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
ازدیاد طول کششی	% 990	-	ASTM D882
	% 1400	-	-
مدول خمشی	MPa 320	psi 46412.16	ASTM D790
	MPa 380	psi 55114.44	-
استحکام پارگی Elmendorf	g 20	oz 0.7054	ASTM D1922
	g 180	oz 6.35	-
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
براقیت	45	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 44	-	ASTM D1003

اطلاعات فرآیند

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 374.0 - 302.0	to 190 °C 150	دمای منطقه ۱ سیلندر

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.