

Braskem PP RP 225M

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

RP 225M یک کوپلیمر تصادفی با جریان مذاب متوسط است، با تعادل عالی در خواص نوری و لغزشی. حاوی افزودنی های لغزنده و ضد چسبندگی است. کاربردها: اکستروژن فیلم لوله ای آب خنک شده (TWQ) و فیلم ریخته گری شده برای بسته بندی منسوجات و مواد غذایی. فرآیند: اکستروژن فیلم لوله ای، اکستروژن فیلم ریخته گری شده.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی لغزش	- -	- -
ویژگی ها	آنتی بلاکینگ جریان متوسط اپتیکال ها کوپلیمر تصادفی لغزش	- - - - -	- - - -
کاربردها	فیلم ریخته گری بسته بندی غذا بسته بندی	- - -	- - -
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	اکستروژن فیلم قالب‌گیری تزریقی	- -	- -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.902	-	ASTM D792, ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ASTM D1238, ISO 1133
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 28.0 MPa 29.0	psi 4061.06 psi 4206.1	- ASTM D638 ISO 527-2
ازدیاد طول کششی	% 12	-	ASTM D638, ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 900 MPa 950	psi 130534.2 psi 137786.1	- ASTM D790 ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 30 kJ/m ² 3.4	ft·lb/in 0.5619 ft·lb/in ² 1.62	- ASTM D256 ISO 180
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 85.0 C° 76.0	F° 185.0 F° 168.8	- ASTM D648 ISO 75-2/B
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 134	F° 273.2	ISO 306/A, ASTM D1525

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.