

Borealis PP RE239CF

PP Homopolymer	دسته بندی	Borealis AG	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

RE239CF یک کوپلیمر تصادفی است. این درجه برای تولید فیلم‌های بدون جهت در فرآیندهای چیل رول مناسب است. RE239CF حاوی عوامل ضد چسبندگی و لغزش است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی (1800 ppm) 2 استئارات کلسیم (10%) لغزش (2000 ppm) 3	-	-
ویژگی‌ها	آنتی بلاکینگ توزیع وزن مولکولی باریک کوپلیمر تصادفی لغزش	-	-
کاربردها	فیلم بسته‌بندی غذا لمینت‌ها غیر جهت‌دار فیلم بسته‌بندی لوازم ثابت	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	فیلم ریخته‌گری اکستروژن فیلم	- -	- -
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 11	-	ISO 1133
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول خمشی	MPa 700	psi 101526.6	ISO 178
ضریب اصطکاک	0.15	-	ISO 8295
ضخامت فیلم - تست شده	µm 50	mil 1.97	-
مدول کششی	MPa 400	psi 58015.2	ISO 527-3
	MPa 400	psi 58015.2	-
استحکام کششی	MPa 35.0	psi 5076.33	ISO 527-3
	MPa 25.0	psi 3625.95	-
ازدیاد طول کششی	% 600	-	ISO 527-3
	% 600	-	-
ضربه پرتاب وزنه ایزاری	J 25.0	-	ISO 7765-2
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	C° 140	F° 284.0	ISO 11357-3

نوری	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت			-	ASTM D2457
کدورت (Haze)		%	-	ASTM D1003

**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.