

# Borealis PP RD234CF

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

## توضیحات محصول

RD234CF یک کوپلیمر تصادفی است. این گرید برای تولید فیلم های غیر جهت دار در فرآیندهای رول خنک کننده مناسب است. RD234CF حاوی عوامل ضد بلوک و لغزش است.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی (1800 ppm) 2 لغزش (2000 ppm) 3	-	-
ویژگی ها	توزیع وزن مولکولی باریک کوپلیمر تصادفی	-	-
کاربردها	فیلم بسته بندی غذا لمینت ها غیر جهت دار فیلم بسته بندی لوازم ثابت	-	-
اشکال	پلت ها	-	-
روش فرآیند	فیلم ریخته گری اکستروژن فیلم	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ISO 1133
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 1000	psi 145038.0	ISO 178
ضریب اصطکاک	0.15	-	ISO 8295
ضخامت فیلم - تست شده	µm 50	mil 1.97	-
مدول کششی	MPa 600	psi 87022.8	ISO 527-3
	MPa 600	psi 87022.8	-
استحکام کششی	MPa 40.0	psi 5801.52	ISO 527-3
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
ازدیاد طول کششی	% 550	-	ISO 527-3
	% 600	-	-
ضربه پرتاب وزنه ایزاری	J 17.0	-	ISO 7765-2
استحکام ضربه Charpy شکافدار	kJ/m <sup>2</sup> 4.1	ft·lb/in <sup>2</sup> 1.95	ISO 179/1eA
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	C° 150	F° 302.0	ISO 11357-3
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	-	-	ASTM D2457

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی	نوری
ASTM D1003	-	%	کدورت (Haze)	

**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.