

## Borealis PP BD212CF

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

### توضیحات محصول

BD212CF یک کوپلیمر هتروفازیک است. این گرید برای تولید فیلم های غیر جهت دار در خطوط فیلم ریخته گری و لوله ای مناسب است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	کوپلیمر	ویژگی ها
-	-	دوخت حرارتی خوب	
-	-	قابلیت پردازش خوب	
-	-	مقاومت در برابر ضربه دما پایین	
-	-	توزیع وزن مولکولی متوسط-وسیع	
-	-	تردی فوق العاده بالا	
-	-	فیلم ریخته گری	کاربردها
-	-	فیلم	
-	-	بسته بندی غذا	
-	-	برچسب ها	
-	-	لمینت ها	
-	-	غیر جهت دار فیلم	
-	-	پلت ها	اشکال
-	-	فیلم ریخته گری	روش فرآیند

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 5.0	-	ISO 1133

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول خمشی	MPa 950	psi 137786.1	ISO 178
ضخامت فیلم - تست شده	µm 50	mil 1.97	-
مدول کششی	MPa 590	psi 85572.42	ISO 527-3
	MPa 520	psi 75419.76	-
استحکام کششی	MPa 50.0	psi 7251.9	ISO 527-3
	MPa 30.0	psi 4351.14	-
ازدیاد طول کششی	% 700	-	ISO 527-3
	% 600	-	-
ضربه پرتاب وزنه ابزاری	J 30.0	-	ISO 7765-2
استحکام ضربه Charpy شکافدار	kJ/m <sup>2</sup> 2.5	ft·lb/in <sup>2</sup> 1.19	ISO 179/1eA
	kJ/m <sup>2</sup> 7.0	ft·lb/in <sup>2</sup> 3.33	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	C° 166	F° 330.8	ISO 11357-3

نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
براقیت	-	-	ASTM D2457

نوری	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
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.