

Borealis PP BB213CF

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

توضیحات محصول

BB213CF یک کوپلیمر هتروفسیک است. این درجه برای تولید فیلم‌های غیرجهت‌دار در خطوط فیلم خنک‌کننده ریخته و لوله‌ای مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	کوپلیمر	ویژگی‌ها
-	-	دوخت حرارتی خوب	
-	-	مقاومت در برابر ضربه دما پایین	
-	-	توزیع وزن مولکولی متوسط-وسیع	
-	-	تردی فوق‌العاده بالا	
-	-	فیلم ریخته‌گری	کاربردها
-	-	فیلم	
-	-	بسته‌بندی غذا	
-	-	لمینت‌ها	
-	-	غیر جهت‌دار فیلم	
-	-	لوازم ثابت	
-	-	پلت‌ها	اشکال
-	-	فیلم ریخته‌گری	روش فرآیند

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.2	-	ISO 1133
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 1100	psi 159541.8	ISO 178
ضخامت فیلم - تست شده	µm 50	mil 1.97	-
مدول کششی	MPa 670	psi 97175.46	ISO 527-3
	MPa 610	psi 88473.18	-
استحکام کششی	MPa 35.0	psi 5076.33	ISO 527-3
	MPa 65.0	psi 9427.47	-
ازدیاد طول کششی	% 700	-	ISO 527-3
	% 780	-	-
ضربه پرتاب وزنه ابزاری	J 26.0	-	ISO 7765-2
استحکام ضربه Charpy شکافدار	kJ/m ² 2.5	ft·lb/in ² 1.19	ISO 179/1eA
	kJ/m ² 30	ft·lb/in ² 14.27	-
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای ذوب	C° 166	F° 330.8	ISO 11357-3
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
براقیت	27	-	ASTM D2457

نوری	ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
کدورت (Haze)	% 12	-	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.