

Borclear™ RE736CF

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

توضیحات محصول

Borclear RE736CF یک کوپلیمر تصادفی است. این گرید برای تولید فیلم های غیر جهت دار در فرآیندهای رول خنک کننده مناسب است. Borclear RE736CF برای موارد زیر توصیه می شود: فیلم های لمینت، فیلم های ثابت، بسته بندی مواد غذایی، بسته بندی منسوجات، فیلم بسته بندی گل. Borclear RE736CF حاوی عوامل آنتی بلاک و لغزنده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
افزودنی	ضد چسبندگی (2000 ppm) 2 لغزش (500 ppm) 3	-	-
ویژگی ها	آنتی بلاکینگ توزیع وزن مولکولی باریک کوپلیمر تصادفی مواد قابل بازیافت لغزش	-	-
کاربردها	فیلم ریخته گری فیلم بسته بندی غذا لمینت ها غیر جهت دار فیلم	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
	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 11	-	ISO 1133
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 800	psi 116030.4	ISO 178
ضریب اصطکاک	0.35	-	ISO 8295
مدول کششی	MPa 450 MPa 450	psi 65267.1 psi 65267.1	ISO 527-3 - -
استحکام کششی	MPa 35.0 MPa 30.0	psi 5076.33 psi 4351.14	ISO 527-3 - -
ازدیاد طول کششی	% 600 % 600	- -	ISO 527-3 - -
ضربه پرتاب وزنه ایزاری	J/cm 200	-	ISO 7765-2

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	C° 145	F° 293.0	ISO 11357-3
نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	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 (ژائو 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.