

# BorPure™ RB501BF

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

## توضیحات محصول

RB501BF یک کوپلیمر تصادفی است. RB501BF حاوی هیچ گونه افزودنی لغزنده کننده، ضد چسبندگی، آنتی استاتیک یا هسته زا نیست.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
<b>ویژگی‌ها</b>	بدون افزودنی	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	مانع رطوبت	-	-
	مقاوم در برابر روغن	-	-
	مانع اکسیژن	-	-
	کوپلیمر تصادفی	-	-
<b>کاربردها</b>	بسته بندی غذا	-	-
	برچسب‌ها	-	-
	پوشش جمع شونده	-	-
<b>اشکال</b>	پلت‌ها	-	-
<b>روش فرآیند</b>	اکستروژن فیلم	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 1133	-		نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
-	-	g/10 min 2.5	
-	-	g/10 min 1.9	
-	-	g/10 min 8.1	

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 527-3	-		مدول کششی
-	psi 188549.4 - 159541.8	to 1300 MPa 1100	
-	psi 203053.2 - 174045.6	to 1400 MPa 1200	
ISO 527-3	-		استحکام کششی
-	psi 26106.84 - 21755.7	to 180 MPa 150	
-	psi 26106.84 - 21755.7	to 180 MPa 150	
ISO 527-3	-		ازدیاد طول کششی
-	-	% to 100 80	
-	-	% to 100 80	

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ISO 3146	F° 287.6 - 276.8	to 142 °C 136	دمای ذوب (DSC)

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-		براقیت
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 (ژائو 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.