

## Braskem PP D5001-80

PP Homopolymer	دسته بندی	Braskem	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

### توضیحات محصول

زیر گروه کوپلیمر تصادفی شرح جریان بالا برای سهولت پردازش، تنظیم سریع، شفافیت و براقیت برتر، رهاسازی قالب خوب کاربردها موارد پیشنهادی شامل فرآیندهای قالب گیری تزریقی دیواره نازک، ظروف غذای قابل استفاده مجدد می باشد.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا جداسازی خوب از قالب قابلیت پردازش خوب شفافیت بالا جریان بالا درخشش بالا کوپلیمر تصادفی	-	-
کاربردها	ظروف غذا ظروف دیواره نازک قطعات دیواره نازک	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
-	-	-	-

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
روش فرآیند	قالب‌گیری تزریقی	-	
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 80	-	ASTM D1238
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 27.6	psi 4003.05	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 10	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 1030	psi 149389.14	ASTM D790A
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 48	ft·lb/in 0.899	ASTM D256A

**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.