

Braskem PP RP 270G

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

توضیحات محصول

RP 270G یک کوپلیمر تصادفی با جریان مذاب کم برای ظروف، بطری ها و بسته بندی برای محلول های تزریقی با شفافیت خوب است. کاربردها: قالب گیری بادی اکستروژن (EBM) ظروف، بطری ها، لوازم خانگی. بسته بندی برای محلول های تزریقی. پردازش: قالب گیری بادی اکستروژن

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی ها	جریان پایین کوپلیمر تصادفی	-	-
کاربردها	بطری ها ظروف کالاهای خانگی بسته بندی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
شکل ظاهری	شفاف/شفاف	-	-
روش فرآیند	فرآیند قالب گیری دمشی اکستروژن	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm ³ 0.902	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 1.5	-	ASTM D1238
سختی Rockwell	77	-	ASTM D785

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 27.0	psi 3916.03	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	% 13	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 900	psi 130534.2	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 100	ft·lb/in 1.87	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 84.0	F° 183.2	ASTM D648

**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:

مستول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.