

Braskem PE EP 440P

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

توضیحات محصول

EP 440P یک کوپلیمر هتروفاز با سرعت جریان مذاب متوسط است که مقاومت در برابر ضربه، سفتی و فرآیندپذیری آسان را ترکیب می کند. کاربردها: قالب گیری تزریقی قطعات ضخیم مانند لوازم خانگی، سطل های رنگ، سطل ها، ظروف، جعبه های باتری، اسباب بازی ها. پردازش: قالب گیری تزریقی

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	کوپلیمر	-	-
	مقاومت خوب در برابر ضربه	-	-
	قابلیت پردازش خوب	-	-
	سختی خوب	-	-
	جریان متوسط	-	-
کاربردها	قاب های باتری	-	-
	ظروف	-	-
	کالا های خانگی	-	-
	سطل ها	-	-
	اسباب بازی ها	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
روش فرآیند	قالب گیری تزریقی	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D792	-	g/cm ³ 0.900	وزن مخصوص
ASTM D1238	-	g/10 min 17	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D785	-	55	سختی Rockwell

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 3625.95	MPa 25.0	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 5.0	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 159541.8	MPa 1100	مدول خمشی
ASTM D256	-	-	مقاومت به ضربه Izod شکافدار
-	ft·lb/in 1.4	J/m 75	
-	ft·lb/in 3.18	J/m 170	

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	F° 203.0	C° 95.0	دمای تغییر شکل تحت بار

**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.