

Braskem PP TI4900M

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

توضیحات محصول

زیرگروه کوپلیمر ضربه‌ای توضیحات: مدول خمشی بسیار بالا، جریان ذوب بالا، کاربردها: استفاده‌های پیشنهادی شامل ترکیب، ترمیم داخلی خودرو، قطعات طراحی شده به‌طور پیچیده، قطعات دیواره نازک.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا جریان بالا کوپلیمر ضربه‌ای	- - -	- - -
کاربردها	تزئینات داخلی خودرو ترکیب قطعات دیواره نازک	- - -	- - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	ترکیب قالب‌گیری تزریقی	- -	- -

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1238	-	g/10 min 120	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D785	-	85	سختی Rockwell

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 4293.12	MPa 29.6	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 5.0	ازدیاد طول کششی
ASTM D790A	psi 210305.1	MPa 1450	مدول خمشی
ASTM D256A	ft·lb/in 0.693	J/m 37	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

**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:

مسئول 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.