

Braskem PP D180A2

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

توضیحات محصول

زیرگروه هموپلیمر توضیحات: پایداری ذوب عالی، کاربردها: استفاده‌های پیشنهادی شامل چند فیلامنت BCF، نخ فیلامنت پیوسته با استحکام بالا، الیاف استیپل با دنیر ریز.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|-------------------------|---|-----------------------|------------------|
| ویژگی‌ها | قابل قبول برای تماس با غذا پایداری ذوب بالا هموپلیمر | - - - | - - - |
| کاربردها | نخ BCF الیاف فیلامنت‌ها نخ تخت با استحکام بالا الیاف اصلی | - - - - - | - - - - |
| رتبه‌بندی‌های استاندارد | FDA 21 CFR 177.1520 | - | - |
| اشکال | پلت‌ها | - | - |

| فیزیکی | | | |
|------------|---------------|-------------|---------------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 18 | نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) |
| ASTM D785 | - | 104 | سختی Rockwell |

| مکانیکی | | | |
|------------|----------------|-------------|-----------------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D638 | psi 5105.34 | MPa 35.2 | استحکام کششی |
| ASTM D638 | - | % 9.0 | ازدیاد طول کششی |
| ASTM D790A | psi 220457.76 | MPa 1520 | مدول خمشی |
| ASTM D256A | ft·lb/in 0.693 | J/m 37 | مقاومت به ضربه Izod شکافدار |

| سایر | | | |
|-----------------|---------------|---------------|----------------------|
| روش تست | سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D2256 | - | % 93 | ازدیاد طول الیاف |
| Internal Method | - | m/sec 33.3 | سرعت غلتک جمع‌کننده |
| ASTM D2256 | - | g/denier 2.90 | تاب الیاف (Tenacity) |

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.