

Bapolene® 4072

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------|------------|
| PP Homopolymer | دسته بندی | Bamberger .Polymers, Inc | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

Bapolene PP4072 یک رزین تزریقی با جریان بالا و چرخه سریع است. این محصول با استانداردهای FDA برای کاربردهای تماس با غذا مطابقت دارد.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|-----------------|--|-------------------------|
| روش تست | سیستم ایمپریتال | سیستم متریک | ویژگی |
| - | - | چرخه قالبگیری سریع | ویژگیها |
| - | - | قابل قبول برای تماس با غذا | |
| - | - | جریان بالا | |
| - | - | هموپلیمر | |
| - | - | اجزای دستگاه | کاربردها |
| - | - | ظروف | |
| - | - | قطعات دیواره نازک | |
| - | - | FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص | رتبه بندی های استاندارد |
| - | - | پلتها | اشکال |
| - | - | | |

| اطلاعات عمومی | | | |
|-----------------------------|-------------------------|-----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| روش فرآیند | قالب‌گیری تزریقی | - | |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.900 | - | ASTM D1505 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 20 | - | ASTM D1238 |
| سختی Rockwell | 98 | - | ASTM D785 |
| مکانیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| استحکام کششی | MPa 33.1 | psi 4800.76 | ASTM D638 |
| ازدیاد طول کششی | % 9.0 | - | ASTM D638 |
| مدول خمشی | MPa 1280 | psi 185648.64 | ASTM D790 |
| مقاومت به ضربه Izod شکافدار | J/m 21 | ft·lb/in 0.3933 | ASTM D256 |
| حرارتی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| دمای تغییر شکل تحت بار | C° 95.0 | F° 203.0 | 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:

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.