

CALP FR970-1

| | | | |
|------------|------------------------|-----------|----------------------------|
| تولیدکننده | ,Lion Copolymer LLC | دسته بندی | ,Polyolefin Unspecified |
| فیلر | - | وضعیت | موجود - آماده صادرات |

توضیحات محصول

CALP FR970-1 یک محصول پلی الفین است. این ماده می‌تواند با قالب‌گیری تزریقی پردازش شود و در آسیا و اقیانوسیه در دسترس است. ویژگی‌ها شامل: مقاوم در برابر شعله، مقاوم در برابر شعله، بدون هالوژن

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمبریال | روش تست |
|------------|--------------------------------------|----------------|---------|
| ویژگی‌ها | بدون برم ماده مقاوم در برابر شعله | - | - |
| روش فرآیند | قالب‌گیری تزریقی | - | - |

فیزیکی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمبریال | روش تست |
|---------------------------|------------------------|----------------|------------|
| وزن مخصوص | 1.01 g/cm ³ | - | ASTM D792 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | 23 g/10 min | - | ASTM D1238 |
| جمع‌شدگی قالب (Shrinkage) | | | |

| فیزیکی | | | |
|---------------|-------------|-----------------|-----------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| | - | - | Internal Method |
| | % 1.2 | - | - |
| | % 1.4 | - | - |
| سختی Rockwell | 82 | - | ASTM D785 |

| مکانیکی | | | |
|------------------------------------|------------------------|----------------------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| استحکام کششی | MPa 20.0 | psi 2900.76 | ASTM D638 |
| ازدیاد طول کششی | % 28 | - | ASTM D638 |
| مدول خمشی | MPa 1670 | psi 242213.46 | ASTM D790 |
| استحکام خمشی | MPa 33.0 | psi 4786.25 | ASTM D790 |
| مقاومت به ضربه Izod شکافدار (سطحی) | kJ/m ² 4.90 | ft·lb/in ² 2.33 | ASTM D256 |

| حرارتی | | | |
|------------------------|-------------|-----------------|-----------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| دمای تغییر شکل تحت بار | C° 123 | F° 253.4 | ASTM D648 |
| تست فشار ساچمه | قبول | - | Internal Method |
| RTI Elec | C° 65.0 | F° 149.0 | UL 746 |
| RTI Imp | C° 65.0 | F° 149.0 | UL 746 |
| RTI Str | C° 65.0 | F° 149.0 | UL 746 |

| الکتریکی و اشتعال پذیری | | | |
|----------------------------------|-------------|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| درجه اشتعال پذیری (Flame Rating) | V-0 | - | UL 94 |

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.