

Chansieh Phenolic J-170

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------------|------------|
| Phenolic | دسته بندی | Chansieh Enterprises .Co., LTD | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | مواد معدنی | فیلر |

توضیحات محصول

Chansieh Phenolic J-170 یک ماده فنلی پر شده با مواد معدنی است. این ماده در آسیا و اقیانوسیه برای قالب گیری تزریقی در دسترس است. ویژگی اصلی Chansieh Phenolic J-170: مقاوم در برابر حرارت. کاربرد معمول Chansieh Phenolic J-170: کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|--------------------|---|----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| فیلر / تقویت کننده | معدنی | - | - |
| ویژگی ها | مقاوم در برابر قوس مقاومت حرارتی متوسط | - | - |
| کاربردها | کاربردهای الکتریکی/الکترونیکی | - | - |
| شکل ظاهری | سیاه | - | - |
| اشکال | گرانول ها | - | - |
| روش فرآیند | قالب گیری تزریقی | - | - |

| فیزیکی | | | |
|---------------------------|--------------------------------|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| چگالی | to 1.44 g/cm ³ 1.39 | - | JIS K6915 |
| چگالی ظاهری | to 0.67 g/cm ³ 0.62 | - | JIS K6915 |
| جمع‌شدگی قالب (Shrinkage) | % to 1.3 1.0 | - | JIS K6915 |

| مکانیکی | | | |
|--------------|------------------|--------------------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| تنش خمشی | to 108 MPa 78.5 | psi 15664.1 - 11385.48 | JIS K6915 |
| استحکام ضربه | to 39.2 J/m 24.5 | ft·lb/in 0.7342 - 0.4589 | JIS K6915 |

| حرارتی | | | |
|-------------------------|-------------|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| تغییر شکل (Deformation) | C° | - | JIS K6915 |

| الکتریکی و اشتعال‌پذیری | | | |
|-------------------------|---|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| مقاومت عایقی | 1.0E+9 ohms تا 1.0E+8 1.0E+11 ohms تا 1.0E+9 | - | JIS K6915 |
| استحکام الکتریکی | to 12 kV/mm 10 | - | JIS K6915 |

| سایر | | | |
|---------------|-------------|---------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمریال | روش تست |
| مقاومت حرارتی | C° 180 | F° 356.0 | JIS K6915 |

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.