

Caltex PP HG415

| | | | |
|----------------------|--------|--------------|-----------------|
| PP Homopolymer | الفئة | GS Caltex | المصنع |
| متوفر - جاهز للتصدير | الحالة | ألياف زجاجية | المادة المألوفة |

وصف المنتج

Caltex PP HG415 هي مادة من مادة البولي بروبيلين مملوءة بالألياف الزجاجية. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ. السمة الأساسية لـ Caltex PP HG415: مصنفة للهب. التطبيق النموذجي لـ Caltex PP HG415: الأجهزة

المواصفات الفنية

| معلومات عامة | | | |
|--------------|--------------------|---------------------------|------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | - | E319107-100074914 | بطاقة UL الصفراء |
| - | - | E119841-220377 | |
| - | - | E352041-101083950 | |
| - | - | ألياف زجاجية | الحشو / التعزيز |
| - | - | مكونات الأجهزة الأجهزة | الاستخدامات |
| - | - | Pellets | الأشكال |

الخواص الفيزيائية

| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
|-----------|--------------------|------------------------|--------------|
| ASTM D792 | - | g/cm ³ 1.01 | الوزن النوعي |

| الخواص الفيزيائية | | | |
|-------------------|--------------------|---------------|------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D1238 | - | g/10 min 6.0 | معدل تدفق كتلة المصهور (MFR) |
| ASTM D955 | - | | انكماش القالب |
| - | - | % 0.60 | |
| - | - | % 0.60 | |
| ASTM D785 | - | 107 | صلابة روكويل |

| الخواص الميكانيكية | | | |
|--------------------|--------------------|---------------|--------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D638 | psi 9949.61 | MPa 68.6 | قوة الشد |
| ASTM D638 | - | % 3.0 | استطالة الشد |
| ASTM D790A | psi 540991.74 | MPa 3730 | معامل الانحناء |
| ASTM D256 | ft·lb/in 1.29 | J/m 69 | صدمة إيزود المحززة |

| الخواص الحرارية | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| ASTM D648 | F° 329.0 | C° 165 | درجة حرارة الانحراف تحت الحمل |

| الخواص الكهربائية والقابلية للاشتعال | | | |
|--------------------------------------|--------------------|---------------|-------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| UL 94 | - | HB | تصنيف اللهب |

| معلومات المعالجة | | | |
|------------------|--------------------|---------------|-------------------------------|
| الاختبار | النظام الإمبراطوري | النظام المتري | الخاصية |
| - | F° 482.0 - 410.0 | C° 210-250 | درجة حرارة المعالجة (المصهور) |

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd
شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

العنوان / Address: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.