

Cheng Yu PE221

| | | | |
|----------------------|-----------|----------------------------------|------------|
| LDPE | دسته بندی | Cheng Yu Plastic Company Limited | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

Cheng Yu PE221 یک محصول پلی اتیلن با چگالی کم است. این محصول در آسیا و اقیانوسیه موجود است. ویژگی ها شامل: دارای رتبه اشتعال پذیری، مقاوم در برابر شعله

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|----------------|--------------------------|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| UL Yellow Card | E159271-224215 | - | - |
| ویژگی ها | ماده مقاوم در برابر شعله | - | - |
| اشکال | پلت ها | - | - |

فیزیکی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|-----------|
| وزن مخصوص | g/cm ³ 0.798 | - | ASTM D792 |
| جمع شدگی قالب (Shrinkage) | % to 2.0 1.5 | - | ASTM D955 |
| سختی Rockwell | 93 | - | ASTM D785 |

| مکانیکی | | | |
|-----------------------------|-------------|-----------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| استحکام کششی | MPa 34.3 | psi 4974.8 | ASTM D638 |
| استحکام خمشی | MPa 39.2 | psi 5685.49 | ASTM D790 |
| مقاومت به ضربه Izod شکافدار | J/m 28 | ft·lb/in 0.5244 | ASTM D256 |

| حرارتی | | | |
|------------------------|-------------|-----------------|-----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| دمای تغییر شکل تحت بار | C° 95.0 | F° 203.0 | ASTM D648 |

| الکتریکی و اشتعال پذیری | | | |
|----------------------------------|-------------|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| درجه اشتعال پذیری (Flame Rating) | V-2 | - | UL 94 |

شرکت واردات و صادرات سوشنگ شانگهای & Shanghai Susheng Import .Export Co., Ltd

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

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.