

# Caltex PP RT17D

|                      |           |           |            |
|----------------------|-----------|-----------|------------|
| TPO                  | دسته بندی | GS Caltex | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت     | -         | فیلر       |

## توضیحات محصول

Caltex PP RT17D یک ماده پلی پروپیلن کامپوزیتی است. این محصول در منطقه آسیا و اقیانوسیه موجود است. ویژگی های اصلی Caltex PP RT17D عبارتند از: انعطاف پذیری خوب، زمینه کاربرد معمولی Caltex PP RT17D عبارت است از: شیلنگ

## مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی  |                   |               |         |
|----------------|-------------------|---------------|---------|
| ویژگی          | سیستم متریک       | سیستم ایمریال | روش تست |
| UL Yellow Card | E319107-100074959 | -             | -       |
|                | E119841-312084    | -             | -       |
|                | E352041-101083999 | -             | -       |
| ویژگی‌ها       | انعطاف‌پذیری خوب  | -             | -       |
| کاربردها       | لوله              | -             | -       |
| اشکال          | ذره               | -             | -       |

## فیزیکی

| ویژگی     | سیستم متریک            | سیستم ایمریال | روش تست   |
|-----------|------------------------|---------------|-----------|
| وزن مخصوص | g/cm <sup>3</sup> 1.10 | -             | ASTM D792 |

| خواص مکانیکی |                 |             |                 |
|--------------|-----------------|-------------|-----------------|
| روش تست      | سیستم ایمپریتال | سیستم متریک | ویژگی           |
| ASTM D638    | psi 910.84      | MPa 6.28    | استحکام کششی    |
| ASTM D638    | -               | % 300       | ازدیاد طول کششی |

**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 (زائو 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.