

# ADENE NFJAL

|                         |           |                      |            |
|-------------------------|-----------|----------------------|------------|
| PP Homopolymer          | دسته بندی | A.D. Compound<br>spa | تولیدکننده |
| موجود - آماده<br>صادرات | وضعیت     | ۳۰٪ الیاف شیشه       | فیلر       |

## توضیحات محصول

ADENE NFJAL یک هموپلیمر پلی پروپیلن (PP Homopolymer) است که با ۳۰٪ الیاف شیشه پر شده است. این ماده در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی های مهم ADENE NFJAL عبارتند از: هموپلیمر جفت شده شیمیایی. کاربردهای معمول شامل: لوازم خانگی، خودرو، کاربردهای صنعتی، بسته بندی

## مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی |             | ویژگی                               |
|---------------|-------------|-------------------------------------|
| سیستم ایمریال | سیستم متریک | فیلر / تقویت کننده                  |
| روش تست       |             | الیاف شیشه، ۳۰٪ پرکننده بر اساس وزن |
| -             | -           | -                                   |
| -             | -           | پیوند شیمیایی شده<br>هموپلیمر       |
| -             | -           | -                                   |
| -             | -           | دستگاهها                            |
| -             | -           | کاربردهای خودرویی                   |
| -             | -           | کاربردهای صنعتی                     |
| -             | -           | بسته بندی                           |
| -             | -           | رنگ طبیعی                           |
| -             | -           | شکل ظاهری                           |
| -             | -           | پلتها                               |
| -             | -           | اشکال                               |

| فیزیکی                    |                        |                 |            |
|---------------------------|------------------------|-----------------|------------|
| ویژگی                     | سیستم متریک            | سیستم ایمپریتال | روش تست    |
| چگالی                     | g/cm <sup>3</sup> 1.13 | -               | ISO 1183   |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 3.0           | -               | ISO 1133   |
| محتوای خاکستر             | % 30                   | -               | ISO 3451-1 |

| مکانیکی                   |                      |                            |            |
|---------------------------|----------------------|----------------------------|------------|
| ویژگی                     | سیستم متریک          | سیستم ایمپریتال            | روش تست    |
| تنش کششی                  | MPa 90.0             | psi 13053.42               | ISO 527-2  |
| کرنش کششی                 | % 3.0                | -                          | ISO 527-2  |
| مدول خمشی                 | MPa 6000             | psi 870228.0               | ISO 178    |
| استحکام ضربه Izod شکافدار | kJ/m <sup>2</sup> 12 | ft·lb/in <sup>2</sup> 5.71 | ISO 180/1A |

| حرارتی                |             |                 |           |
|-----------------------|-------------|-----------------|-----------|
| ویژگی                 | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست   |
| دمای نرم‌شوندگی Vicat | C° 135      | F° 275.0        | ISO 306/B |

**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:

مستول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.