

## Andur 6500-AP/Curene® 280

|            |                              |           |                      |
|------------|------------------------------|-----------|----------------------|
| تولیدکننده | Anderson Development Company | دسته بندی | ,PUR Unspecified     |
| فیلر       | -                            | وضعیت     | موجود - آماده صادرات |

### توضیحات محصول

تمام خواص بر اساس Andur® 6500-5AP پخت شده با Curene® 280 است.

### مشخصات فنی

#### اطلاعات عمومی

| ویژگی      | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|------------|-------------|----------------|---------|
| اشکال      | مابع        | -              | -       |
| روش فرآیند | ریخته‌گری   | -              | -       |

#### فیزیکی

| ویژگی        | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست    |
|--------------|-------------|----------------|------------|
| سختی دورومتر | 92          | -              | ASTM D2240 |

| خواص مکانیکی                   |             |                |                        |
|--------------------------------|-------------|----------------|------------------------|
| ویژگی                          | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست                |
| استحکام کششی                   | MPa 23.6    | psi 3422.9     | ASTM D638              |
| ازدیاد طول کششی                | % 270       | -              | ASTM D638              |
| تنش کششی                       | MPa 9.10    | psi 1319.85    | ASTM D412              |
| استحکام پارگی                  | kN/m 64.8   | -              | -                      |
|                                | kN/m 21     | -              | ASTM D624<br>ASTM D470 |
| مانایی فشاری (Compression Set) | % 31        | -              | ASTM D395              |

| سایر                    |             |                |         |
|-------------------------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی                   | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| زمان کاربری (Pot Life)  | min 4.0     | -              | -       |
| زمان پس پخت (Post Cure) | hr 72       | -              | -       |
| نامشخص                  | -           | -              | -       |

| اطلاعات فرآیند |             |                |         |
|----------------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی          | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| دمای قالب      | C° 107      | F° 224.6       | -       |

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.