

# Aropol™ A 3058

TS Unspecified	دسته بندی	Ashland Performance Materials	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

Ashland Resins برای بازار پالتروژن شیمی UPR با واکنش پذیری بالا ویژگی های عملکرد خاص مکانیکی خوب، پرداخت سطح عالی، پردازش عالی کاربردهای معمول قطعات تا ضخامت 0.5 اینچ، دسته ابزار، خطوط پنجره، اجزای فاضلاب.

## مشخصات فنی

### اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابلیت پردازش خوب واکنش‌پذیری بالا پایان سطح برجسته	- - -	- - -
کاربردها	دستگیره‌ها	-	-
روش فرآیند	پولترسیون	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویسکوزیته محلول	mPa·s 5000	cP 5000.0	-

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	psi 500381.1	MPa 3450	مدول کششی
-	psi 8499.23	MPa 58.6	استحکام کششی
-	-	% 2.1	ازدیاد طول کششی
-	psi 500381.1	MPa 3450	مدول خمشی
-	psi 14648.84	MPa 101	استحکام خمشی

  

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 275.0	C° 135	دمای تغییر شکل حرارتی

**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.