

Aropol™ 2036 C

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

توضیحات محصول

رزین‌های Ashland برای بازار پالترژن شیمی UPR با واکنش‌پذیری متوسط ویژگی‌های عملکرد خواص فیزیکی عالی. ازدیاد طول بالا. چقرمگی خوب. فرموله شده بر اساس CFR 177.2420. کاربردهای معمول اشکال ساختاری. ریل‌های نردبان. تیرها. اجزای برج خنک‌کننده. اجزای رنگدانه‌دار.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	سختی خوب کشیدگی بالا واکنش‌پذیری متوسط	-	-
کاربردها	قطعات ساختاری	-	-
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.2420	-	-
روش فرآیند	پولترسیون	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
ویسکوزیته محلول	mPa·s 1100	cP 1100.0	-
مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول کششی	MPa 3380	psi 490228.44	-
استحکام کششی	MPa 81.4	psi 11806.09	-
ازدیاد طول کششی	% 4.5	-	-
مدول خمشی	MPa 3650	psi 529388.7	-
استحکام خمشی	MPa 139	psi 20160.28	-
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 95	F° 203.0	-

**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.