

## ARC ARC66G33

Nylon 66	دسته بندی	ARC Resin Corporation	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۳٪ الیاف شیشه	فیلر

## توضیحات محصول

ARC ARC66G33 یک ماده پلی‌آمید 66 (نایلون 66) است که با ۳۳٪ الیاف شیشه پر شده است. این ماده در آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ARC ARC66G33: روانکاری شده.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
فیلر / تقویت‌کننده	الیاف شیشه، ۳۳٪ پرکننده بر اساس وزن	-	-
افزودنی	روانکار	-	-
ویژگی‌ها	روانکاری شده	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
وزن مخصوص	1.37 g/cm <sup>3</sup>	-	ASTM D792
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	0.30 to 0.70 %	-	ASTM D955

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 21030.51	MPa 145	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 4.0	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 1199464.26	MPa 8270	مدول خمشی
ASTM D790	psi 27992.33	MPa 193	استحکام خمشی
ASTM D256	ft·lb/in 1.2	J/m 64	مقاومت به ضربه Izod شکافدار

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D648	-	-	دمای تغییر شکل تحت بار
-	F° 487.4	C° 253	
-	F° 478.4	C° 248	
ASTM D789	F° 494.6	C° 257	دمای ذوب پیک

**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:

sales@su-jiao.com ایمیل:

www.polymersdata.com وبسایت:

+86-134-2475-5533 همراه:

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ) مسئول تماس:

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.