

## Chiao Fu PA66/6 MB212GM33 NAT

Nylon 66/6	دسته بندی	Chiao Fu Enterprises .Co., Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۳۳٪ شیشه/معدنی	فیلر

### توضیحات محصول

Chiao Fu PA66/6 MB212GM33 NAT یک محصول کوپلیمر پلی آمید 66/6 (نایلون 66/6) است که با ۳۳٪ شیشه/مواد معدنی پر شده است. در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی: سازگار با rohs.

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	شیشه/معدنی، ۳۳٪ پرکننده به وزن	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-

### فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.38	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 25	-	ASTM D1238

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	%	-	ASTM D955

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 118	psi 17114.48	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 8340	psi 1209616.92	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 206	psi 29877.83	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکاف‌دار	J/m 69	ft·lb/in 1.29	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 210	F° 410.0	ASTM D648

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای** & Shanghai Susheng Import  
Export Co., Ltd

آدرس: Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

ایمیل: sales@su-jiao.com

وبسایت: www.polymersdata.com

همراه: +86-134-2475-5533

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.