

# Chiao Fu PA6 MC212G40 NAT

Nylon 6	دسته بندی	Chiao Fu Enterprises .Co., Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۰٪ الیاف شیشه	فیلر

## توضیحات محصول

Chiao Fu PA6 MC212G40 NAT یک محصول پلی آمید 6 (نایلون 6) است که با 40٪ الیاف شیشه پر شده است. این محصول در منطقه آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. از ویژگی‌های آن می‌توان به: دارای درجه اشتعال‌پذیری، سازگار با RoHS اشاره کرد.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
E135541-222596	-	-
الیاف شیشه، 40٪ پرکننده بر اساس وزن	-	-
مطابق با RoHS	-	-
E135541	-	-
رنگ طبیعی	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	g/cm <sup>3</sup> 1.42	-	ASTM D792
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 15	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	%	-	ASTM D955

## مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 157	psi 22770.97	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 8340	psi 1209616.92	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 235	psi 34083.93	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 150	ft·lb/in 2.81	ASTM D256

## حرارتی

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

## الکتریکی و اشتعال‌پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
درجه اشتعال‌پذیری (Flame Rating)	HB	-	UL 94

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.