

Chiao Fu PA66 MD212STG33 NAT

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

توضیحات محصول

Chiao Fu PA66 MD212STG33 NAT یک محصول پلی آمید 66 (نایلون 66) است که با 33٪ الیاف شیشه \ الیاف فولاد ضد زنگ پر شده است. این ماده در آسیا اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی در دسترس است. ویژگی اصلی: مطابق با rohs.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	الیاف شیشه\الیاف فولاد ضد زنگ، 33% پرکننده بر اساس وزن	-	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
وزن مخصوص	1.30 g/cm ³	-	ASTM D792

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
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 137	psi 19870.21	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 7350	psi 1066029.3	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 196	psi 28427.45	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 220	ft·lb/in 4.12	ASTM D256

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل تحت بار	C° 240	F° 464.0	ASTM D648

**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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.