

Chiao Fu PA6 MC212G50 NAT

Nylon 6	دسته بندی	Chiao Fu Enterprises .Co., Ltd	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۵۰٪ الیاف شیشه	فیلر

توضیحات محصول

Chiao Fu PA6 MC212G50 NAT یک محصول پلی آمید 6 (نایلون 6) است که با ۵۰٪ الیاف شیشه پر شده است. این محصول در آسیا و اقیانوسیه، اروپا یا آمریکای شمالی در دسترس است. ویژگی‌ها شامل: دارای درجه آتش، مطابق با RoHS.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی		ویژگی
سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت‌کننده	الیاف شیشه، ۵۰٪ پرکننده بر اساس وزن	-
انطباق با RoHS	مطابق با RoHS	-
شماره پرونده UL	E135541	-
شکل ظاهری	رنگ طبیعی	-

فیزیکی

سیستم متریک		سیستم ایمپریال	روش تست	ویژگی
وزن مخصوص	g/cm ³ 1.53	-	ASTM D792	

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ASTM D1238
جمع‌شدگی قالب (Shrinkage)	%	-	ASTM D955

مکانیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
استحکام کششی	MPa 177	psi 25671.73	ASTM D638
ازدیاد طول کششی	%	-	ASTM D638
مدول خمشی	MPa 9810	psi 1422822.78	ASTM D790
استحکام خمشی	MPa 284	psi 41190.79	ASTM D790
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	J/m 160	ft·lb/in 3.0	ASTM D256

حرارتی

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

الکتریکی و اشتعال‌پذیری

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	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.