

## Chiao Fu PA6 MC312STG20 BK

Nylon 6	الفئة	Chiao Fu Enterprises Co .Ltd	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	20% ألياف زجاجية/ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ	المادة المألثة

### وصف المنتج

Chiao Fu PA6 MC312STG20 BK هو منتج بولي أميد 6 (نايلون 6) مملوء بنسبة 20% من الألياف الزجاجية/ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ. وهي متوفرة في منطقة آسيا والمحيط الهادئ أو أوروبا أو أمريكا الشمالية.

### المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	ألياف زجاجية/ألياف الفولاذ المقاوم للصدأ، 20% حشو بالوزن	الحشو / التعزيز
-	-	أسود	المظهر

### الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm <sup>3</sup> 1.25	الوزن النوعي
ASTM D1238	-	g/10 min 15	معدل تدفق كتلة المصهور (MFR)

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D955	-	%	انكماش القالب

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 12806.86	MPa 88.3	قوة الشد
ASTM D638	-	%	استطالة الشد
ASTM D790	psi 754197.6	MPa 5200	معامل الانحناء
ASTM D790	psi 19870.21	MPa 137	قوة الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.84	J/m 98	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	F° 393.8	C° 201	درجة حرارة الانحراف تحت الحمل

## Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd شركة شنغهاي سوشينغ للاستيراد والتصدير المحدودة

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

المسؤول / Contact: Mr. Zhao Yong (السيد جاو يونغ)

البريد / Email: sales@su-jiao.com

الموقع / Website: www.polymersdata.com

الجوال / Mobile: 86-134-2475-5533+

تم إنشاء هذا المستند آلياً بناءً على أحدث البيانات التقنية المتاحة. القيم المذكورة هي قيم نموذجية ولا تشكل ضماناً نهائياً.