

ARNYL 6 30% FV NATURALE

Nylon 6	الفئة	Daloga srl	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

ARNYL 6 30% FV NATURALE عبارة عن مادة بولي أميد 6 (نايلون 6). وهي متوفرة في أوروبا.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لون طبيعي	المظهر

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D792	-	g/cm ³ 1.35	الوزن النوعي
-	-	% 30	محتوى الرماد

الخواص الميكانيكية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	psi 16679.37	MPa 115	قوة الشد

الخواص الميكانيكية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D638	-	% 4.9	استطالة الشد
ASTM D790	psi 1160304.0	MPa 8000	معامل الانحناء
ASTM D256	ft·lb/in 1.78	J/m 95	صدمة إيزود المحززة

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ASTM D648	-		درجة حرارة الانحراف تحت الحمل
-	F° 428.0	C° 220	
-	F° 410.0	C° 210	
-	-		درجة حرارة تليين فيكات
ASTM D1525	F° 428.0	C° 220	
ASTM D1525	F° 419.0	C° 215	
DSC	F° 431.6	C° 222	درجة حرارة الانصهار

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

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

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

sales@su-jiao.com : البريد / Email

www.polymersdata.com : الموقع / Website

86-134-2475-5533+ : الجوال / Mobile

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