

alphalon™ 27LN

Nylon 6	الفئة	Grupa Azoty ATT Polymers GmbH	المصنع
متوفر - جاهز للتصدير	الحالة	-	المادة المألثة

وصف المنتج

Alphalon™ 27LN هو نوع من مادة البولي أميد 6 لامع ذو لزوجة متوسطة ومناسب لإنتاج المركبات ولتصنيع الأجزاء بالقولبة بالحقن.

المواصفات الفنية

معلومات عامة			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
-	-	لزوجة متوسطة	الميزات
-	-	الخلط	الاستخدامات
-	-	الخلط قولبة بالحقن	طريقة المعالجة

الخواص الفيزيائية

الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 1183	-	g/cm ³ 1.13	الكثافة
ISO 307	-	cm ³ /g 150	رقم اللزوجة

الخواص الفيزيائية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 307	-	2.6-2.8	اللزوجة النسبية
Internal Method	-	%	المواد القابلة للاستخلاص
Internal Method	-	%	محتوى الرطوبة
-	-	أسطوانى	شكل الجسيمات
-	in 0.09843	mm 2.50	حجم الجسيمات

الخواص الحرارية			
الاختبار	النظام الإمبراطوري	النظام المتري	الخاصية
ISO 3146	F° 428.0	C° 220	درجة حرارة الانصهار (DSC)

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

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

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.