

alphalon™ 27LN

Nylon 6	دسته بندی	Grupa Azoty ATT Polymers GmbH	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

توضیحات محصول

Alphalon™ 27LN یک گرید پلی آمید 6 روشن با ویسکوزیته متوسط است که برای تولید ترکیبات و برای تولید قطعات با قالب گیری تزریقی مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
ویژگی‌ها	ویسکوزیته متوسط	-	-
کاربردها	ترکیب	-	-
روش فرآیند	ترکیب قالب‌گیری تزریقی	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.13	-	ISO 1183
عدد ویسکوزیته	cm ³ /g 150	-	ISO 307

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویسکوزیته نسبی	to 2.8 2.6	-	ISO 307
مواد قابل استخراج	%	-	Internal Method
محتوای رطوبت	%	-	Internal Method
شکل ذرات	استوانه‌ای	-	-
اندازه ذرات	mm 2.50	in 0.09843	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب (DSC)	C° 220	F° 428.0	ISO 3146

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:	
sales@su-jjiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

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.