

## alphalon™ 24

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

## توضیحات محصول

alphalon™ 24 یک گرید پلی‌آمید 6 روشن با ویسکوزیته پایین است که برای تولید ترکیبات مناسب است.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	ویسکوزیته پایین	-	-
کاربردها	ترکیب	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-
روش فرآیند	ترکیب	-	-

## فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.13	-	ISO 1183
عدد ویسکوزیته	cm <sup>3</sup> /g 125	-	ISO 307

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
ویسکوزیته نسبی	2.4 to 2.5	-	ISO 307
مواد قابل استخراج	%	-	Internal Method
محتوای رطوبت	%	-	Internal Method
شکل ذرات	استوانه‌ای	-	-
اندازه ذرات	mm 2.50	in 0.09843	-

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
دی‌اکسید تیتانیوم	% 0.0	-	-

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	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:

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.