

# alphalon™ E 33 LN

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

## توضیحات محصول

alphalon™ E 33 LN یک پلی‌آمید 6 روشن با ویسکوزیته متوسط است که عمدتاً برای تولید فیلم‌ها و مونوفیلانته‌ها مناسب است.

## مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
افزودنی	روانکار عامل هسته‌زایی	- -	- -
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا روانکاری شده ویسکوزیته متوسط هسته‌ای	- - - -	- - - -
کاربردها	فیلم تک‌فیلانته‌ها	- -	- -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	تماس غذایی BfR، درجه‌بندی نامشخص	- - -	- - -

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
	EEC 2002/72/EC FDA 21 CFR 177.1500(b)(6.1)		
اشکال	پلت‌ها	-	-
فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.13	-	ISO 1183
عدد ویسکوزیته	cm <sup>3</sup> /g 190	-	ISO 307
ویسکوزیته نسبی	to 3.4 3.3	-	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 ایمپریال	روش تست
دی‌اکسید تیتانیوم	% 0.0	-	-
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:

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.