

alphalon™ 33

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

توضیحات محصول

alphalon™ 33 یک گرید پلی آمید 6 روشن با ویسکوزیته متوسط است که عمدتاً برای تولید فیلم ها و مونوفیلانمنت ها مناسب است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	قابل قبول برای تماس با غذا	ویژگی ها
-	-	ویسکوزیته متوسط	
-	-	فیلم	کاربردها
-	-	تک فیلامنت ها	
-	-	تماس غذایی BfR، درجه بندی نامشخص	رتبه بندی های استاندارد
-	-	EEC 2002/72/EC	
-	-	FDA 21 CFR 177.1500(b)(6.1)	
-	-	پلت ها	اشکال

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.13	-	ISO 1183
عدد ویسکوزیته	cm ³ /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 امپریال	روش تست
دی‌اکسید تیتانیوم	% 0.0	-	-
حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	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.