

ADENE NTTAG

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۴۰٪ تالک	فیلر

توضیحات محصول

ADENE NTTAG یک ماده کوپلیمر پلی پروپیلن (PP Copoly) است که حاوی ۴۰٪ پرکننده تالک است. این محصول در آمریکای شمالی یا اروپا موجود است. ویژگی های اصلی ADENE NTTAG عبارتند از: کوپلیمر.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	پرکننده تالک، ۴۰٪ پرکننده به وزن	-	-
ویژگی ها	کوپلیمر	-	-
اشکال	ذره	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.23	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 10	-	ISO 1133

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
سختی دورومتر	74	-	ISO 868

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 20.0	psi 2900.76	ISO 527-2
کرنش کششی	-	-	ISO 527-2
	% 5.0	-	ISO 527-2
	% 20	-	ISO 527-2
مدول خمشی	MPa 2100	psi 304579.8	ISO 178
مقاومت به ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 5.0	ft·lb/in ² 2.38	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 13	ft·lb/in ² 6.19	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 60.0	F° 140.0	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 78.0	F° 172.4	ISO 306

سایر			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
نامشخص	-	-	-

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.