

ADENE NCTE

PP Homopolymer	دسته بندی	A.D. Compound spa	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	۵۰٪ کربنات کلسیم	فیلر

توضیحات محصول

ADENE NCTE یک ماده پلی پروپیلن هموپلیمر (PP Homopolymer) است که با ۵۰٪ کربنات کلسیم پر شده است. این ماده در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ADENE NCTE: هموپلیمر.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			ویژگی
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	
-	-	کربنات کلسیم، ۵۲٪ پرکننده به وزن	فیلر / تقویت کننده
-	-	هموپلیمر	ویژگی ها
-	-	عمومی (هدف)	کاربردها
-	-	رنگ طبیعی	شکل ظاهری
-	-	پلت ها	اشکال

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 1.35	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 6.0	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 50	-	ISO 3451-1

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
تنش کششی	MPa 18.0	psi 2610.68	ISO 527-2
کرنش کششی	% 5.0	-	ISO 527-2
	% 33	-	-
	-	-	-
مدول خمشی	MPa 2500	psi 362595.0	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکافدار	kJ/m ² 2.0	ft·lb/in ² 0.9516	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m ² 8.0	ft·lb/in ² 3.81	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 53.0	F° 127.4	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 90.0	F° 194.0	ISO 306/B

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.