

## ADENE OCTEG

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

### توضیحات محصول

ADENE OCTEG یک ماده پلی پروپیلن کوپلیمر (PP Copolymer) است که با ۵۰٪ کرینات کلسیم پر شده است. این ماده در اروپا یا آمریکای شمالی موجود است. ویژگی اصلی ADENE OCTEG: کوپلیمر. کاربردهای معمول شامل: بسته بندی کاربردهای صنعتی

### مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
فیلر / تقویت کننده	کرینات کلسیم، ۵۲٪ پرکننده به وزن	-	-
ویژگی‌ها	کوپلیمر	-	-
کاربردها	کاربردهای صنعتی بسته بندی	-	-
شکل ظاهری	سیاه	-	-
اشکال	پلت‌ها	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 1.35	-	ISO 1183
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 8.0	-	ISO 1133
محتوای خاکستر	% 50	-	ISO 3451-1

مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
مدول خمشی	MPa 900	psi 130534.2	ISO 178
استحکام ضربه Izod شکافدار	kJ/m <sup>2</sup> 6.5	ft·lb/in <sup>2</sup> 3.09	ISO 180/1A
استحکام ضربه Izod بدون شکاف	kJ/m <sup>2</sup> 28	ft·lb/in <sup>2</sup> 13.32	ISO 180/1U

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریتال	روش تست
دمای تغییر شکل حرارتی	C° 50.0	F° 122.0	ISO 75-2/A
دمای نرم‌شوندگی Vicat	C° 80.0	F° 176.0	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:

مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

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.