

## AT 193

LDPE	دسته بندی	Celanese EVA Performance Polymers	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

این رزین برای استفاده در کاربردهای چسب و پوشش حرارتی مناسب است.

## مشخصات فنی

## اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمبریال	روش تست
ویژگی‌ها	هموپلیمر سیالیت بالا	- -	- -
کاربردها	چسب کاربرد در زمینه خودرو کاربرد پوشش الیاف چسب	- - - - -	- - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	پوشش اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.912	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 400	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	95	سختی دورومتر

خواص مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	psi 1087.79	MPa 7.50	استحکام کششی
ASTM D638	-	% 110	ازدیاد طول کششی
ASTM D790	psi 18129.75	MPa 125	مدول خمشی

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
DSC	F° 210.2	C° 99.0	دمای ذوب

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