

## AT 505

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

## توضیحات محصول

یک رزین با استحکام بالا که برای فیلم‌های جمع شونده و بسته‌بندی عمومی توصیه می‌شود.

## مشخصات فنی

## اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاومت ذوب خوب مطابقت با تماس غذایی	- -	- -
کاربردها	بسته‌بندی فیلم قابل جمع شدن عمومی	- - -	- - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 177.1520	-	-
اشکال	ذره	-	-
روش فرآیند	اکستروژن فیلم	-	-

فیزیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
چگالی	g/cm <sup>3</sup> 0.924	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 0.30	-	ASTM D1238

خواص مکانیکی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
مدول سکانت	-	-	ASTM D882
	MPa 200	psi 29007.6	ASTM D882
	MPa 220	psi 31908.36	ASTM D882
استحکام کششی	-	-	ASTM D882
	MPa 11.0	psi 1595.42	ASTM D882
	MPa 11.0	psi 1595.42	ASTM D882
	MPa 21.0	psi 3045.8	ASTM D882
	MPa 21.0	psi 3045.8	ASTM D882
ازدیاد طول کششی	-	-	ASTM D882
	% 580	-	ASTM D882
	% 670	-	ASTM D882
ضربه پرتاب وزنه	g 300	oz 10.58	ASTM D1709

حرارتی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای ذوب	C° 112	F° 233.6	DSC

نوری			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
براقیت	35	-	ASTM D2457
کدورت (Haze)	% 20	-	ASTM D1003

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

اطلاعات فرآیند			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
دمای مذاب	C°	-	-

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:	
sales@su-jiao.com		ایمیل:	
www.polymersdata.com		وبسایت:	
+86-134-2475-5533		همراه:	
		مسئول تماس: آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)	

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.