

## ADMER™ AT2539E

MDPE	دسته بندی	,Mitsui Chemicals .Inc	تولیدکننده
موجود - آماده صادرات	وضعیت	-	فیلر

## توضیحات محصول

ADMER® AT2539E یک چسب بر پایه MD-PE است که با انیدرید مالئیک پیوند شده و برای اتصال به PA، EVOI—۱، PE، اپوکسی و فلزات طراحی شده است. این ماده دوام چسبندگی پیشرفته، مقاومت حرارتی بالا و قابلیت پردازش خوبی را در پوشش لوله، فیلم دمشی و قالب گیری دمشی ارائه می دهد.

## مشخصات فنی

## اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی‌ها	مقاوم قابل قبول برای تماس با غذا چسبندگی خوب قابلیت پردازش خوب مقاومت حرارتی بالا	- - - - -	- - - - -
کاربردها	چسب‌ها کاربردهای دمش‌گیری فیلم دمیده شده کاربردهای خدمات غذایی غیر خاص برای کاربردهای غذایی پوشش‌های لوله	- - - - - -	- - - - -

اطلاعات عمومی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	FDA 21 CFR 175.105	رتبه‌بندی‌های استاندارد
-	-	اکستروژن	روش فرآیند

  

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm <sup>3</sup> 0.937	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 3.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	57	سختی دورومتر

  

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-	-	استحکام کششی
-	psi 2320.61	MPa 16.0	
-	psi 3190.84	MPa 22.0	
ASTM D638	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D256	-	بدون شکست	مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف (سطحی)

  

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 230.0	C° 110	دمای نرم‌شوندگی Vicat

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.