

ADMER™ AT1707E

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

توضیحات محصول

ADMER® AT1707E یک رزین اتصال دهنده با پیوند انیدرید مالئیک بر پایه PE-LLD برای فیلم های ریخته گری PE چند لایه با سرعت بالا و ساختارها با PA، EVOH یا آلومینیوم است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم امپریال	روش تست
ویژگی‌ها	قابل قبول برای تماس با غذا چگالی پایین	- -	- -
کاربردها	فیلم ریخته‌گری فیلم کاربردهای خدمات غذایی غیر خاص برای کاربردهای غذایی قطعات ساختاری	- - - - -	- - - - -
رتبه‌بندی‌های استاندارد	FDA 21 CFR 175.105	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.910	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 4.3	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	42	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-		استحکام کششی
-	psi 942.75	MPa 6.50	
-	psi 1783.97	MPa 12.3	
ASTM D638	-	%	ازدیاد طول کششی
ASTM D256	-	بدون شکست	مقاومت به ضربه Izod بدون شکاف (سطحی)

حرارتی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1525	F° 147.2	C° 64.0	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.