

ADMER™ AT2235E

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

توضیحات محصول

ADMER® AT2235E یک گرید کنسانتره با پیوند انیدرید مالئیک بر پایه PE-LLD است. با نسبت اختلاط کافی، عملکرد چسبندگی قوی در کاربردهای فیلم بین PE و PA یا EVOH و همچنین در کامپوزیت های چوب پلاستیک ارائه می دهد.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی			
ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمپریال	روش تست
ویژگی ها	قابل قبول برای تماس با غذا چسبندگی خوب چگالی پایین	-	-
کاربردها	فیلم کاربردهای خدمات غذایی غیر خاص برای کاربردهای غذایی	-	-
رتبه بندی های استاندارد	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص	-	-
روش فرآیند	اکستروژن	-	-

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.920	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 0.30	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	50	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریتال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-		استحکام کششی
-	psi 1450.38	MPa 10.0	
-	psi 3770.99	MPa 26.0	
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° 208.4	C° 98.0	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.