

ADMER™ NF448E

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

توضیحات محصول

ADMER® NF448E یک رزین اتصال بر پایه LLDPE است که با انیدرید مالئیک پیوند شده و برای کاربردهای قالب گیری دمشی (بطری، IBC) متشکل از PE و EVOH یا PA طراحی شده است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	-	قابل قبول برای تماس با غذا	ویژگی‌ها
-	-	کاربردهای دمش گیری	کاربردها
-	-	کاربردهای خدمات غذایی	
-	-	غیر خاص برای کاربردهای غذایی	
-	-	FDA تماس با مواد غذایی، رتبه بندی نامشخص	رتبه بندی‌های استاندارد
-	-	اکستروژن	روش فرآیند

فیزیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D1505	-	g/cm ³ 0.920	چگالی
ASTM D1238	-	g/10 min 1.0	نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)
ASTM D2240	-	52	سختی دورومتر

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D638	-		استحکام کششی
-	psi 1638.93	MPa 11.3	
-	psi 3916.03	MPa 27.0	
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° 215.6	C° 102	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.