

AT 520

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

توضیحات محصول

AT 520 یک محصول LDPE است که برای رزین فیلم عمومی توصیه می شود.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
کاربردها	فیلم بسته بندی	-	-
اشکال	پلتها	-	-
روش فرآیند	اکستروژن فیلم	-	-

فیزیکی

ویژگی	سیستم متریک	سیستم ایمریال	روش تست
چگالی	g/cm ³ 0.921	-	ASTM D1505
نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)	g/10 min 2.0	-	ASTM D1238

مکانیکی			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	mil 1.97	µm 50	ضخامت فیلم - تست شده
ASTM D882	-		مدول سکانت
-	psi 30457.98	MPa 210	
-	psi 34809.12	MPa 240	
ASTM D882	-		استحکام کششی
-	psi 1740.46	MPa 12.0	
-	psi 1740.46	MPa 12.0	
-	psi 3045.8	MPa 21.0	
-	psi 2900.76	MPa 20.0	
ASTM D882	-		ازدیاد طول کششی
-	-	% 400	
-	-	% 600	
ASTM D1709	oz 3.53	g 100	ضربه پرتاب وزنه (Dart Drop)

نوری			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
ASTM D2457	-	54	براقیت
ASTM D1003	-	% 14	کدورت (Haze)

اطلاعات فرآیند			
روش تست	سیستم ایمپریال	سیستم متریک	ویژگی
-	F° 446.0 - 338.0	to 230 °C 170	دمای مذاب

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.