

ALCUDIA® EBA PA-303

| | | | |
|----------------------|-----------|--------|------------|
| EBA | دسته بندی | REPSOL | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

EBA ALCUDIA® PA-303 یک کوپلیمر مناسب برای کاربردهای فیلم دمیده با خواص نوری و مکانیکی خوب حتی در دماهای پایین است. این ماده دارای خواص آب بندی بسیار خوبی است. محتوای بوتیل اکریلات 3% است. کاربردهای معمولی: فیلم شترینگ، فیلم سیلو، کیسه های سنگین. دمای ذوب توصیه شده 180 درجه سانتیگراد. ویژگی های پردازش PA-303 مشابه LDPE است و اکسترودرهای پلی اتیلن معمولی توصیه می شوند.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | ویژگی |
|---------------|---------------------------------------|-------------------------|
| سیستم ایمریال | سیستم متریک | ویژگی |
| روش تست | | ویژگی ها |
| - | اپتیکال | - |
| - | قابلیت دوخت حرارتی خوب | - |
| - | مطابقت با تماس غذایی | - |
| | | کاربردها |
| - | فیلم ها | - |
| - | فیلم قابل جمع شدن | - |
| - | کیسه بسته بندی سنگین | - |
| | | رتبه بندی های استاندارد |
| - | تماس با مواد غذایی اروپایی، بدون رتبه | - |
| | | روش فرآیند |
| - | فیلم دمشی | - |

| فیزیکی | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------|----------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.923 | - | ISO 1183 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 0.30 | - | ISO 1133 |
| محتوای n-بوتیل آکریلات | %wt 3.0 | - | - |

| خواص مکانیکی | | | |
|-------------------------|-------------|----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| صخامت فیلم - تست شده | µm 130 | mil 5.12 | - |
| تنش کششی | MPa 25.0 | psi 3625.95 | ISO 527-3 |
| | MPa 25.0 | psi 3625.95 | ISO 527-3 |
| ازدیاد طول کششی | % 500 | - | ISO 527-3 |
| | % 700 | - | ISO 527-3 |
| ضربه پرتاب وزنه | g 600 | oz 21.16 | ISO 7765-1 |
| استحکام پارگی Elmendorf | N 4.0 | lbf 0.8992 | ISO 6383-2 |
| | N 6.0 | lbf 1.35 | ISO 6383-2 |

| نوری | | | |
|--------------|-------------|----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| براقیت | 70 | - | ASTM D2457 |
| کدورت (Haze) | % 10 | - | ASTM D1003 |

| سایر | | | |
|--------|-------------|----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| نامشخص | - | - | - |

اطلاعات فرآیند

| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
|---------|----------------|-------------|-----------|
| - | F° 356.0 | C° 180 | 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.