

Braskem PE STS7006

| | | | |
|----------------------|-----------|---------|------------|
| LDPE | دسته بندی | Braskem | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

توضیحات: STS7006 یک پلی اتیلن با چگالی پایین (LDPE) است که به طور ویژه برای فیلم‌های هم‌اکستروژن و لمیناسیون توسعه یافته است. این رزین ترکیبی عالی از خواص مکانیکی، نوری و سختی را ارائه می‌دهد. علاوه بر این، STS7006 دارای محتوای ژل کم است که تولید فیلم‌های با ظاهر عالی را تضمین می‌کند. این محصول طبق مشخصات استاندارد ASTM D-4976-04a به عنوان PE 114 شناسایی شده است. حداقل محتوای زیست‌محیطی این درجه 95% است که طبق استاندارد ASTM D6866 تعیین شده است. افزودنی‌ها: ضدچسبندگی، عامل لغزش. کاربردها: فیلم‌های با وضوح بالا برای بسته‌بندی مواد غذایی هم‌اکستروژن، مانند: پنیر، گوشت، سوسیس، ژامبون برش‌خورده و غیره. فرآیند: اکستروژن فیلم بادی.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|---|----------------------------|-----------------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| افزودنی | عامل ضد کلوخه شدن عامل لغزش | - - | - - |
| ویژگی‌ها | نقطه بلورین شدن پایین در سرعت پایین نرمی اپتیکال خاصیت ضد کلوخه‌سازی منابع قابل به‌روزرسانی | - - - - - - | - - - - - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| | تعریف، بالا بدون BPA | | |
| کاربردها | لمینت بسته بندی غذا | - - | - - |
| رتبه بندی های استاندارد | FDA 21 CFR 177.1520 | - | - |
| روش فرآیند | اکستروژن فیلم فیلم دمشی | - - | - - |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.924 | - | ASTM D792 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 0.60 | - | ASTM D1238 |
| خواص مکانیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| ضخامت فیلم - تست شده | μm 50 | mil 1.97 | - |
| مدول سکانت | MPa 140 MPa 170 | psi 20305.32 psi 24656.46 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| استحکام کششی | MPa 25.0 MPa 20.0 | psi 3625.95 psi 2900.76 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ازدیاد طول کششی | % 350 % 700 | - - - | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ضربه پرتاب وزنه | g 170 | oz 6.0 | ASTM D1709 |

| خواص مکانیکی | | | |
|-------------------------|-------------|----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| استحکام پارگی Elmendorf | | - | ASTM D1922 |
| | g 310 | oz 10.93 | ASTM D1922 |
| | g 250 | oz 8.82 | ASTM D1922 |
| نوری | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| براقیت | | - | ASTM D2457 |
| | 60 | - | ASTM D2457 |
| | 84 | - | ASTM D2457 |
| کدورت (Haze) | % 9.0 | - | ASTM D1003 |
| سایر | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| محتوای زیست‌محور | % | - | ASTM D6866 |
| نامشخص | | - | - |

**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 (زائو 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.