

CERTENE™ LDF-0822A

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

توضیحات محصول

LDF-0822A یک رزین اصلی تأیید شده است که به طور خاص برای تولید فیلم های دمیده جمع شونده برای برنامه های بسته بندی مورد نیاز با عملکرد جمع شونده عالی، سختی بسیار بالا، و مقاومت در برابر سوراخ شدن و سوختن طراحی شده است. LDF-0822A همچنین برای فیلم های لاینر ضربه ای توصیه می شود. این محصول دارای قابلیت پردازش آسان با خواص نوری و مکانیکی عالی فیلم است. حداقل ضخامت فیلم توصیه شده 1.5 میل است. LDF-0822A حاوی هیچ لغزشی و هیچ آنتی بلاک نیست.

مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------|---|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| ویژگی ها | تردی فوق العاده بالا چگالی پایین اپتیکال | - | - |
| | مقاومت در برابر سوراخ شدن قابلیت کار، خوب جمع شدگی بالا | - | - |
| کاربردها | فیلم ها پوشش فیلم قابل جمع شدن | - | - |
| اشکال | ذره | - | - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------|-------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| روش فرآیند | فیلم دمشی | - | - |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.922 | - | ASTM D1505 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 0.80 | - | ASTM D1238 |
| خواص مکانیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| ضخامت فیلم - تست شده | μm 38 | mil 1.5 | - |
| مدول سکانت | | | |
| | MPa 186 | - | ASTM D882 |
| | MPa 235 | psi 26977.07 | ASTM D882 |
| | | psi 34083.93 | ASTM D882 |
| استحکام کششی | | | |
| | MPa 12.0 | - | ASTM D882 |
| | MPa 12.0 | psi 1740.46 | ASTM D882 |
| | MPa 31.0 | psi 1740.46 | ASTM D882 |
| | MPa 23.0 | psi 4496.18 | ASTM D882 |
| | | psi 3335.87 | ASTM D882 |
| ازدیاد طول کششی | | | |
| | % 220 | - | ASTM D882 |
| | % 550 | - | ASTM D882 |
| | | - | ASTM D882 |
| ضربه پرتاب وزنه | g 95 | oz 3.35 | ASTM D1709A |
| استحکام پارگی Elmendorf | | | |
| | g 720 | - | ASTM D1922 |
| | g 140 | oz 25.39 | ASTM D1922 |
| | | oz 4.94 | ASTM D1922 |

| نوری | | | |
|------------|----------------|-------------|--------------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D2457 | - | 60 | براقیت |
| ASTM D1003 | - | % 6.8 | کدورت (Haze) |

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

| اطلاعات فرآیند | | | |
|----------------|----------------|-------------|-----------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| - | - | C° | 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 (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.