

Bapolene® LL100F

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------|------------|
| LLDPE | دسته بندی | ,Bamberger Polymers .Inc | تولیدکننده |
| موجود - آماده صادرات | وضعیت | - | فیلر |

توضیحات محصول

Bapolene LL100F یک LLDPE با کاربرد عمومی برای کاربردهای اکستروژن فیلم دمیده است. این رزین خواص کششی و چقرمگی عالی را نشان می دهد. حاوی سطوح متوسطی از افزودنی های لغزنده/آنتی بلاک است. این محصول مطابق با استانداردهای FDA برای کاربردهای تماس با مواد غذایی است.

مشخصات فنی

اطلاعات عمومی

| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
|----------|--|-------------------|------------|
| افزودنی | مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط | - | - |
| ویژگی ها | استحکام کششی بالا سختی خوب مطابقت با تماس غذایی مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط | - | - |
| کاربردها | کیسه ها بسته بندی غذا کیسه بسته بندی سنگین | - | - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|---------------------------|--|---|---|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| رتبه‌بندی‌های استاندارد | FDA تماس با مواد غذایی، بدون رتبه‌بندی | - | - |
| اشکال | ذره | - | - |
| فیزیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.918 | - | ASTM D1505 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 1.0 | - | ASTM D1238 |
| خواص مکانیکی | | | |
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریال | روش تست |
| ضخامت فیلم - تست شده | µm 38 | mil 1.5 | - |
| مدول سکانت | MPa 214 MPa 248 | psi 31038.13 psi 35969.42 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| استحکام کششی | MPa 15.9 MPa 16.7 MPa 38.6 MPa 29.6 | psi 2306.1 psi 2422.13 psi 5598.47 psi 4293.12 | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ازدیاد طول کششی | % 560 % 750 | - - - | ASTM D882 ASTM D882 ASTM D882 |
| ضربه پرتاب وزنه | g 130 | oz 4.59 | ASTM D1709A |
| استحکام پارگی Elmendorf | g 250 g 620 | oz 8.82 oz 21.87 | ASTM D1922 ASTM D1922 ASTM D1922 |

| نوری | | | |
|----------------|----------------|-------------|--------------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D1003 | - | % 14 | كدورت (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.