

Bapolene® LL075F

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

توضیحات محصول

Bapolene LL075F یک LLDPE اکتن برای کاربردهای اکستروژن فیلم دمشی سنگین است. این رزین از خواص کششی و چقرمگی عالی برخوردار است. حاوی سطوح متوسطی از مواد افزودنی 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 | - - | - - |
| ویژگی‌ها | استحکام کششی بالا سختی خوب مطابقت با تماس غذایی مقاومت متوسط در برابر کلوخه شدن نرمی متوسط | - - - - - | - - - - |
| کاربردها | کیسه‌ها کاربرد صنعتی کیسه بسته بندی سنگین | - - - | - - - |

| اطلاعات عمومی | | | |
|-------------------------|--|-----------------|---------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| رتبه‌بندی‌های استاندارد | FDA تماس با مواد غذایی، بدون رتبه‌بندی | - | - |
| اشکال | ذره | - | - |
| روش فرآیند | فیلم دمشی | - | - |

| فیزیکی | | | |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| چگالی | g/cm ³ 0.918 | - | ASTM D1505 |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR) | g/10 min 0.75 | - | ASTM D1238 |

| خواص مکانیکی | | | |
|-------------------------|-------------|-----------------|------------|
| ویژگی | سیستم متریک | سیستم ایمپریتال | روش تست |
| ضخامت فیلم - تست شده | μm 38 | mil 1.5 | - |
| استحکام کششی | MPa 10.3 | psi 1493.89 | ASTM D882 |
| | MPa 11.0 | psi 1595.42 | ASTM D882 |
| | MPa 55.2 | psi 8006.1 | ASTM D882 |
| | MPa 38.6 | psi 5598.47 | ASTM D882 |
| ازدیاد طول کششی | % 580 | - | ASTM D882 |
| | % 750 | - | ASTM D882 |
| استحکام پارگی Elmendorf | g 530 | oz 18.69 | ASTM D1922 |
| | g 1100 | oz 38.8 | ASTM D1922 |

| نوری | | | |
|----------------|----------------|-------------|--------------|
| روش تست | سیستم ایمپریال | سیستم متریک | ویژگی |
| ASTM D1003 | - | % 9.0 | 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: | |
| sales@su-jiao.com | | ایمیل: | |
| www.polymersdata.com | | وبسایت: | |
| +86-134-2475-5533 | | همراه: | |
| | | مسئول تماس: آقای Zhao Yong (زائو یونگ) | |

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.