

Formolene® L62009X

Linear Low Density Polyethylene

Formosa Plastics Corporation, U.S.A.

Описание материалов:

Formolene® L62009X is a general-purpose film grade linear low density made using gas-phase technology. The resin exhibits excellent toughness and strength when drawn down to thin gauges.

Formolene® L62009X meets all requirements of the U.S. Food and Drug Administration as specified in 21 CFR 177.1520, covering safe use of polyolefin articles intended for direct food contact.

| Главная Информация | |
|--------------------|---|
| Добавка | Антиоксидант |
| Характеристики | Общее назначение |
| | Высокая прочность |
| | Низкая плотность |
| | Сверхвысокая прочность |
| Используется | Сумки |
| | Общее назначение |
| | Вкладыши |
| | Упаковка |
| Рейтинг агентства | Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 |
| Метод обработки | Кокструзия |
| | Экструзионная пленка |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Плотность | 0.919 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg) | 0.95 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Толщина пленки протестирована | 25 | µm | |
| Прочность на растяжение | | | ASTM D882 |
| MD : Break | 32.8 | MPa | |
| TD : Break | 24.0 | MPa | |
| Удлинение при растяжении | | | ASTM D882 |
| MD : Break | 520 | % | |
| TD : Break | 780 | % | |
| Ударное падение Dart | 160 | g | ASTM D1709 |
| Elmendorf Tear Strength | | | ASTM D1922 |

| MD | 400 | g | |
|---------------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| TD | 630 | g | |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Блеск (45°) | 33 | | ASTM D523 |
| Haze | 21 | % | ASTM D1003 |
| Дополнительная информация | Номинальное значение | | |
| Blow-up Ratio | 2.5:1 | | |

* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

