

Trademark PE LDVA2926.6

Low Density Polyethylene + EVA

Trademark Plastics Corporation

Описание материалов:

Trademark PE LDVA2926.6 is a Low Density Polyethylene + EVA product. It can be processed by coextruded film and is available in North America. Applications of Trademark PE LDVA2926.6 include bags/liners, film and food contact applications.

Characteristics include:

- Clarity
- Food Contact Acceptable
- Good Sealability
- High Strength
- Impact Resistant

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Без добавки Приемлемый пищевой контакт Хорошее тепловое уплотнение Высокая четкость Высокая ударопрочность Низкая температура прочность | | |
| Используется | Сумки Пленка | | |
| Рейтинг агентства | Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1350 | | |
| Метод обработки | Созэкструдированная пленка | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 0.926 | g/cm ³ | ASTM D1505 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg) | 2.0 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Содержание винилацетата | 6.0 | wt% | |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Толщина пленки протестирована | 38 | µm | |
| Сектантный модуль | | | ASTM D882 |
| 1% Secant, MD : 38 µm, Blown Film | 110 | MPa | |
| 1% Secant, TD : 38 µm, Blown Film | 128 | MPa | |
| Прочность на растяжение | | | ASTM D882 |
| MD : Break, 38 µm, Blown Film | 28.3 | MPa | |
| TD : Break, 38 µm, Blown Film | 24.8 | MPa | |
| Удлинение при растяжении | | | ASTM D882 |

| MD : Break, 38 µm,Blown Film | 360 | % | |
|--|----------------------|-------------------|-----------------|
| TD : Break, 38 µm,Blown Film | 640 | % | |
| Ударное падение Dart (38 µm, Blown Film) | 180 | g | ASTM D1709 |
| Elmendorf Tear Strength | | | ASTM D1922 |
| MD : 38 µm, Blown Film | 140 | g | |
| TD : 38 µm, Blown Film | 110 | g | |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Блеск (45°, 38.1 µm, Blown Film) | 83 | | ASTM D2457 |
| Haze (38.1 µm, Blown Film) | 2.5 | % | ASTM D1003 |
| Экструзия | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура расплава | 166 to 193 | °C | |

* 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



WeChat