

Eltex® P KV409

Polypropylene Random Copolymer INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Polypropylene - Heat Seal

Benefits & Features

Eltex® P KV409 is a random copolymer with a high ethylene content, developed for use primarily as the sealing layer in "co-extruded bi-oriented film". It contains no special additives and is thus particularly appreciated by users wishing to use their own "formulas".

Superior optical properties than Eltex ® P KS409 (lower haze, higher clarity)

Applications

Random copolymer specially developed for the sealing layers of "co-extruded bi-oriented film", suitable also for co-extruded cast film.

| Главная Информация | | | |
|---|----------------------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Без добавки | | |
| | Оптика | | |
| | Случайный сополимер | | |
| | | | |
| Используется | Двухосно-ориентированная пленка | | |
| | Литая пленка | | |
| | | | |
| Соответствие RoHS | Контактный производитель | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Соэкструдированная пленка | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность (23°C) | 0.895 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Массовый расход расплава (MFR) | | | |
| (230°C/2.16 kg) | 7.0 | g/10 min | ISO 1133 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Флекторный модуль (23°C) | 750 | MPa | ISO 178 |
| Пленки | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Порог теплового уплотнения ¹ | 115 | °C | Internal Method |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, | | | |
| Unannealed) | 60.0 | °C | ISO 75-2/B |
| Викат Температура размягчения | 120 | °C | ISO 306/A50 |
| Температура плавления | 134 | °C | ASTM D3417 |
| NOTE | | | |
| 1. | 1s, 3 bars, 100 mm/min, 100 g/cm | | |

^{*} 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

