

Valtec HS012

Polypropylene Homopolymer

INDELPRO, S.A. de C.V.

Описание материалов:

Valtec is the new controlled morphology polypropylene manufactured by Indelpro using the Spheripol process. Compared to ordinary pelletized polypropylene, Valtec could present advantages in terms of improved productivity, better processing and lower energy consumption. Valtec HS012 is a homopolymer particularly suitable for the extrusion of cast and water quenched blown film, used for applications where slip and anti-blocking agents are not required.

The base resin in this product meets the requirements of the U.S. Food and Drug Administration (FDA) contained in the Code of Federal Regulations in 21 CFR 177.1520.

| Главная Информация | |
|--------------------|--|
| Характеристики | <ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Хорошая стабильность обработки Высокая жесткость Гомополимер Оптика |
| Используется | <ul style="list-style-type: none"> Литая пленка Пленка Ленты Лента |
| Рейтинг агентства | Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 |
| Формы | Гранулы |
| Метод обработки | <ul style="list-style-type: none"> Литая пленка Экструзионная пленка |

| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Удельный вес | 0.900 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) | 11 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 32.0 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Yield) | 10 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 1150 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C) | 24 | J/m | ASTM D256A |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |

Температура отклонения при нагрузке
(0.45 MPa, Unannealed) 151 °C ASTM D648

* 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

