

AMTOPP TE30

Polypropylene

Inteplast Group

Описание материалов:

Premium General Purpose Industrial

BIAXIALLY ORIENTED POLYPROPYLENE FILM NON HEAT-SEALABLE

Главная Информация

| | |
|----------------|------------------|
| Характеристики | Общее назначение |
|----------------|------------------|

| | |
|--------------|--------|
| Используется | Пленка |
|--------------|--------|

Физический

| Номинальное значение | Единица измерения |
|----------------------|-------------------|
|----------------------|-------------------|

| | | |
|------------------------------------|-------|---|
| Dimensional Stability ¹ | | |
| Across Flow, 130°C | < 3.0 | % |
| Flow, 130°C | < 5.0 | % |

Пленки

| Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|----------------------|-------------------|-----------------|
|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|-------------------------------|------|--------------------|------------|
| Толщина пленки протестирована | 30 | µm | |
| Прочность на растяжение | | | ASTM D882 |
| MD : Yield | 138 | MPa | |
| TD : Yield | 255 | MPa | |
| Удлинение при растяжении | | | ASTM D882 |
| MD : Break | 180 | % | |
| TD : Break | 60 | % | |
| Выход ² | 36.6 | m ² /kg | |
| Энергия поверхности | | | ASTM D2578 |
| -- ³ | 36 | dyne/cm | |
| -- ⁴ | 40 | dyne/cm | |

Оптический

| Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|----------------------|-------------------|-----------------|
|----------------------|-------------------|-----------------|

| | | | |
|-------------|------------|---|------------|
| Блеск (45°) | 85 | | ASTM D2457 |
| Haze | 2.0 to 3.0 | % | ASTM D1003 |

NOTE

| | |
|----|------------------------------------|
| 1. | 5 minutes |
| 2. | Internal Method |
| 3. | Corona Side if two sided treatment |
| 4. | High Energy Flame Side |

* 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

