

Vistek 3030

Thermoplastic

Visual Polymer Technologies, LLC

Описание материалов:

Vistek 3030 is a thermoplastic material. This product is available in North America.

The main features of Vistek 3030 are:

Good dimensional stability

Transparency

| Главная Информация | | | |
|--|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Хорошая стабильность размеров Высокое разрешение | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.03 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg) | 13 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 41.5 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 18 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2170 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength (Yield) | 57.1 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (3.18 mm) | 53 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 89.4 | °C | ASTM D648 |
| Оптический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Коэффициент пропускания | 90.0 | % | ASTM D1003 |
| Haze | 4.3 | % | ASTM D1003 |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 71.1 | °C | |
| Время сушки | 2.0 - 4.0 | hr | |
| Задняя температура | 193 - 232 | °C | |
| Средняя температура | 193 - 232 | °C | |
| Передняя температура | 193 - 232 | °C | |
| Температура формы | 26.7 - 54.4 | °C | |
| Инструкции по впрыску | | | |

Pre-drying is typically not needed. In excessive humidity, pre-dry at 160° F for 2 to 4 hours.Back Pressure: Medium to High

* 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

