

Lucent PC PC-1428

Polycarbonate

Lucent Polymers, Inc.

Описание материалов:

Injection Grade Polycarbonate
High Flow - Clear and Colors Available
Add "R" for Added Release
Add "U" for UV Stabilizer

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Высокий поток | | |
| Внешний вид | Прозрачный/прозрачный Доступные цвета | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.21 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) | 28 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Формовочная усадка-Поток (3.18 mm) | 0.60 | % | |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 62.1 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | > 130 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2280 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 98.6 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm) | 640 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 132 | °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

