

Nanjing Hongrui PC CT500

Polycarbonate Alloy

Nanjing Hongrui Engineering Plastics Co., Ltd.

Описание материалов:

Nanjing Hongrui PC CT500 is a Polycarbonate Alloy (PC Alloy) material. It is available in Asia Pacific. Primary attribute of Nanjing Hongrui PC CT500: Flame Rated.

Typical applications include:

Automotive

Electrical/Electronic Applications

Housings

| Главная Информация | | | |
|--|---|-------------------|-----------------|
| Используется | Автомобильные Приложения Автомобильный бампер Мобильные телефоны Корпуса | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.55 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 1.2 | % | ASTM D955 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость Роквелла (R-Scale) | 120 | | ASTM D785 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение | 120 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 2.0 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 8000 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 200 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод удара (площадь) | 6.00 | kJ/m ² | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed) | 220 | °C | ASTM D648 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельное сопротивление поверхности | 1.0E+13 | ohms | ASTM D257 |
| Диэлектрическая прочность | 20 | kV/mm | ASTM D149 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость | HB | | UL 94 |

* 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

