

Pyramid™ PEEK KD2000 CAM Tube

Polyetheretherketone

Polymics, Ltd.

Описание материалов:

Polyetheretherketone (PEEK) Tube

| Главная Информация | | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.30 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Поглощение воды (23°C, 24 hr) | 0.20 | % | ASTM D570 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 3400 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 105 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | > 30 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль (143°C) | 3400 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 137 | MPa | ASTM D790 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 150 | °C | ASTM D648 |
| Температура плавления | 340 | °C | DSC |
| CLTE-Поток | 4.7E-6 | cm/cm/°C | ASTM D696 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельное сопротивление поверхности | 1.0E+14 | ohms | ASTM D257 |
| Сопротивление громкости | 1.0E+14 | ohms-cm | ASTM D257 |
| Диэлектрическая прочность | 21 | kV/mm | ASTM D149 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость | V-0 | | UL 94 |
| Индекс кислорода | 38 | % | ASTM D2863 |

* 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



WeChat