

Generic PI, TP - Unspecified

Наполнитель

Thermoplastic Polyimide

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PI, TP - Unspecified
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.41 to 1.42	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	72.0 to 252	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2400 to 20400	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	96.0 to 354	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	110	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	230 to 252	°C	ASTM D648
CLTE			ASTM E228
Flow	6.0E-8 to 1.4E-6	cm/cm/°C	
Transverse	3.6E-7 to 7.8E-7	cm/cm/°C	

* 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

