

LTP CT-1220

Polyphenylene Sulfide

Chengdu Letian Plastics Co., Ltd

Описание материалов:

Resin of LTP CT-1200 serials is a kind of engineering plastic with high performance based on PPS. For its outstanding thermal transmittance and insulation ability, life-time service around 180-220°C, the materials are suitable for produce varied shell or capsulation for electric heating element and electric appliance element with high elimination of heat.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая термостойкость		
Используется	Электрическое/электронное применение		
Внешний вид	Доступные цвета		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.85	g/cm ³	GB/T 1033
Формовочная усадка ¹ (4.00 mm)	0.30 to 0.60	%	
Поглощение воды (Saturation, 23°C)	0.20 to 0.40	%	GB/T 1034
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	80.0	MPa	GB/T 1040
Растяжимое напряжение (Break)	1.0	%	GB/T 1040
Флекторный модуль	10000	MPa	GB/T 1042
Флекторный стресс	90.0	MPa	GB/T 1042
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный нагрев	900	J/kg/°C	ASTM E1461
Теплопроводность	20	W/m/K	ASTM E1461
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости	1.0E+11	ohms-cm	GB/T 1410

NOTE

1. 80x80x4 mm

* 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

