

TEKAPPO™ JF6

Polyphenylene Ether + PS

Mando Advanced Materials Co., Ltd.

Описание материалов:

TEKAPPO™ JF6 is a Polyphenylene Ether + PS (PPE+PS) product. It is available in Asia Pacific.

Огнестойкий

Огнестойкий

Characteristics include:

Главная Информация

Flame Rated

Flame Retardant

Halogen Free

Добавка

NOTE

Характеристики

Heat Resistant

	Хорошая термическая стабильность		
	Без галогенов		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.11	g/cm³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток ¹	0.50 to 0.70	%	ASTM D955
Поглощение воды (24 hr)	0.060	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	66.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	18	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2450	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	108	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	230	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	133	°C	
1.8 MPa, Unannealed	123	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	270 to 290	°C	
Температура формы	60.0 to 100	°C	

60°C Mold Temperature



* 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

