

Naxel PC524

Polycarbonate

Custom Resins Group

Описание материалов:

15 melt-flow rate flame retardant Polycarbonate

High impact resistance characteristic of polycarbonate materials, while also having a flame retardant additive

Suitable for uses such as small appliances, hand tools, consumer goods, and other uses which require flame resistance and high impact

Главная Информация	
Добавка	Огнестойкий
Характеристики	Огнестойкий Высокая ударопрочность
Используется	Приборы Потребительские приложения

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.60	%	ASTM D955
Вязкость	15 melt-flow		

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	57.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	80	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2210	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	800	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	129	°C	ASTM D648

* 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

