

SILVER® PC2540.M

Polycarbonate + ABS

Guangdong Silver Age Sci & Tech. Co., Ltd

Описание материалов:

SILVER® PC/ABS Alloy is applied to many fields, such as electronic communication, office automation equipments, electronic instruments, lamps and lanterns. In addition, the custom made products should be developed by buyers' requirements in order to meet special usage.

Halogen-free Flame Retardant PC/ABS

Characteristics:

UL-94V0/1 5 mm non-halogen flame retardance middle heat resisting grade

Application:

charger office automation equipment, electronics, IT fittings, adapter of power supply

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
	Без галогенов		
	Средняя термостойкость		
Используется	Электрические детали		
	Электрическое/электронное применение		
	Оборудование для автоматизации Офиса		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (260°C/2.16 kg)	110	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹	60.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	130	%	ASTM D638
Флекторный модуль ³	2150	MPa	ASTM D790
Flexural Strength ⁴	80.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод удара (площадь) (23°C)	65.0	kJ/m ²	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	105	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.50 mm)	V-0	UL 94	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	

Температура обработки (расплава)	240 to 280	°C
----------------------------------	------------	----

NOTE

- | | |
|----|------------|
| 1. | 50 mm/min |
| 2. | 50 mm/min |
| 3. | 5.5 mm/min |
| 4. | 5.5 mm/min |

* 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

