

Toyolac® TP86F-X01

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Toray Resin Company

Описание материалов:

Toyolac® TP86F-X01 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Antistatic

Wear Resistant

Главная Информация			
Добавка	Антистатический Огнестойкий		
Характеристики	Антистатический Прочный Огнестойкий		
Код маркировки деталей	> ABS-FR(17)<		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	1.16	g/cm ³	ASTM D792
23°C	1.16	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	53	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			
--	40.0	MPa	ASTM D638
23°C	48.0	MPa	ISO 527-2
Удлинение при растяжении			
Break	10	%	ASTM D638
Break, 23°C	14	%	ISO 527-2
Флекторный модуль			
--	2310	MPa	ASTM D790
23°C	2420	MPa	ISO 178
Flexural Strength			
--	69.0	MPa	ASTM D790
23°C	74.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Ударная прочность (23°C)	6.0	kJ/m ²	ISO 179
Зубчатый изод Impact (23°C, 12.7 mm)	92	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed, 6.40 mm)	86.0	°C	ASTM D648
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	6.0E+12	ohms	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (2.50 mm)	5VA		UL 94

* 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

