

Toyolac® 834V-X06

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Toray Resin Company

Описание материалов:

Toyolac® 834V-X06 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
Код маркировки деталей	> ABS-FR(17)<		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	1.14	g/cm ³	ASTM D792
23°C	1.14	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)			
	43	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка			
	0.40 to 0.70	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale, 23°C)			
	103		ASTM D785, ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (23°C)			
	43.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)			
	5.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)			
	2040	MPa	ISO 178
Флекторный стресс (23°C)			
	63.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)			
	10	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)			
	76.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения			
	90.0	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.00 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.

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

