

Toyolac® TP90-X02

Methyl Methacrylate / ABS

Toray Resin Company

Описание материалов:

Toyolac® TP90-X02 is a Methyl Methacrylate / ABS (MABS) product. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Characteristics include:

Flame Rated

Antistatic

Wear Resistant

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Прочный		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Код маркировки деталей	> A6c <		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
	1.11	g/cm³	ASTM D792
23°C	1.11	g/cm³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	26	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка	0.50 to 0.70	%	Internal Method
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	10	%	ISO 527-2
Флекторный модуль			
	1840	MPa	ASTM D790
23°C	1840	MPa	ISO 178
Flexural Strength			
	63.0	MPa	ASTM D790
23°C	65.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	10	kJ/m²	ISO 179



Зубчатый изод Impact			ASTM D256
23°C, 3.20 mm	120	J/m	
23°C, 12.7 mm	110	J/m	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
(1.8 MPa, Unannealed, 6.40 mm)	81.0	°C	ASTM D648
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+11	ohms	ASTM D257
Электростатическое напряжение ¹			
(23°C)	800	V	Internal Method
Половинный срок распада электростатического напряжения ²			
(23°C)	0.5	sec	Internal Method
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	НВ		UL 94
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания (Total, 3000			
μm)	80.0	%	ISO 13468
Haze (3000 µm)	6.0	%	ISO 14782
NOTE			
1.	50%, 24 hr		
2.	50%, 24 hr		

^{*} 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

