

CET® 230

Styrene Methyl Methacrylate Acrylic Copolymer

Resirene, S.A. de C.V.

Описание материалов:

A transparent styrene-acrylic copolymer with sparkling clarity, good toughness and scratch resistance, that is easy to process.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая технологичность Хорошая жесткость Хорошая прочность Высокая четкость Устойчивость к царапинам		
Используется	Приборы Косметическая упаковка Медицинские устройства Медицинские/медицинские приложения Упаковка Игрушки		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,183		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.06	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	6.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹	1970	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ² (Break)	26.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break)	35	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	21	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (3.18 mm)	220	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	72.0	°C	ASTM D648

Викат Температура размягчения	74.0	°C	ASTM D1525
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Коэффициент пропускания	88.0	%	ASTM D1003
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	160 to 170	°C	
Средняя температура	170 to 180	°C	
Передняя температура	180 to 190	°C	
Температура сопла	200 to 210	°C	
Температура обработки (расплава)	< 250	°C	
Температура формы	40.0	°C	
NOTE			
1.	5.0 mm/min		
2.	5.0 mm/min		
3.	5.0 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

