

Styrolution PS 153A

General Purpose Polystyrene

INEOS Styrolution Group GmbH

Описание материалов:

Styrolution PS 153A is an antistatic modified, general purpose polystyrene grade with a good flow characteristic.

Главная Информация			
Добавка	Антистатический		
Характеристики	Антистатический		
	Общее назначение Хороший поток		
Используется	Чашки		
	Лист		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Кокэструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.04	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (200°C/5.0 kg)	17.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Формовочная усадка	0.40 to 0.60	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3200	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	35.0	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве (23°C)	1.5	%	ISO 527-2
Флекторный стресс	55.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	8.0	kJ/m ²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	85.0	°C	ASTM D1525 ¹
CLTE-Поток	8.0E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	180 to 280	°C	
NOTE			
1.	Rate B (120°C/h), Loading 2 (50 N)		

* 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

