

## ESTYRENICS 442

High Impact Polystyrene

PCC Plastics & Consultations Center

### Описание материалов:

ESTYRENICS 442 is a High Impact Polystyrene product. It is available in Africa & Middle East or Europe. Applications of ESTYRENICS 442 include containers, consumer goods, household applications and sheet. Primary characteristic: impact resistant.

Главная Информация		
Характеристики	Высокая ударопрочность	
Используется	Потребительские приложения	
	Контейнеры	
	Пищевые контейнеры	
	Товары для дома	
	Лист	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.04	g/cm <sup>3</sup>
Плавкий объем-расход (MVR)	5.70	cm <sup>3</sup> /10min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Модуль растяжения	2450	MPa
Прочность на растяжение (Break)	28.0	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	45	%
Flexural Strength	45.0	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Charpy Unnotched Impact Strength	7.0	kJ/m <sup>2</sup>
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Викат Температура размягчения	94.0	°C
Температура отклонения	85	°C
Остаточный мономер	200	ppm

\* 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

