

## Generic PS+PE

Polystyrene + PE

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PS+PE  
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	0.0200 to 1.02	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
--	0.0193 to 0.0658	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break, 23°C)			
	0.197 to 1.11	MPa	ASTM D638
Flexural Strength			
23°C	0.163 to 0.758	MPa	ASTM D790
Yield, 23°C	0.248 to 1.69	MPa	
Прочность на сжатие (23°C)			
	0.0765 to 0.812	MPa	ASTM D695
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скорость горения			
	27 to 130	mm/min	ISO 3795

\* 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

