

## Generic PS (IRPS)

Ignition Resistant Polystyrene

Generic

### Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PS (IRPS)

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14 - 1.18	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	4.4 - 13	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток (23°C)	0.40 - 0.50	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	13.8 - 29.0	MPa	ASTM D638
Fracture, 23°C	10.3 - 24.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	30 - 41	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	1800 - 2300	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	98 - 120	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	77.7 - 81.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	95.9 - 100	°C	ASTM D1525
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	215 - 250	°C	
Температура формы	50.0 - 60.0	°C	

### Инструкции по впрыску

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

\* 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

