

Generic SIS

Styrene Isoprene Styrene Block Copolymer

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic SIS

This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес			
--	0.918 to 1.04	g/cm ³	ASTM D792
23°C	0.918 to 0.938	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			
200°C/5.0 kg	1.0 to 41	g/10 min	ASTM D1238
200°C/5.0 kg	9.0 to 9.4	g/10 min	ISO 1133
Вязкость раствора	120 to 1200	mPa·s	ASTM D445
Скрепленный стирол	15.0 to 30.0	%	
Твердость			
Твердость дюрометра			
23°C	23 to 87		ASTM D2240
23°C	30 to 50		ISO 868
Эластомеры			
Тензионный стресс (300% Strain, 23°C)			
Tensile Stress (300% Strain, 23°C)	0.345 to 8.96	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)			
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	6.16 to 32.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)			
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	750 to 1400	%	ASTM D412

* 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

