

ENPRENE 687

Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer

En Chuan Chemical Industries Co., Ltd.

Описание материалов:

ENPRENE 687 is a Styrene Butadiene Styrene Block Copolymer (SBS) product. It is available in Asia Pacific. Primary characteristic: branched polymer structure.

Главная Информация			
Характеристики	Разветвленная полимерная структура		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	12	g/10 min	ASTM D1238
Тип масла (Unspecified Oil)	40.0	phr	
Содержание золы	0.2	wt%	ASTM D1416
Styrene/Butadiene	Ratio: 55/45		ASTM D1416
Летучее вещество	0.50	wt%	ASTM D1416
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	88		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	2.45	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	14.7	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	780	%	ASTM D412
Tear Strength	44.1	kN/m	ASTM D624

* 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

