

## Solprene® 1322

Solution Styrene Butadiene Rubber

Dynasol Elastomers

### Описание материалов:

Solprene 1322 is a high molecular weight linear random -block styrene-butadiene copolymer having 30% of styrene content, 22% present as a polystyrene block.

It has a non-staining antioxidant system, FDA approved for use in food contact applications. It is a high purity polymer, essentially gel free with a very clear color.

Solprene 1322 is used as an elastomeric impact modifier for plastics, especially in high gloss HIPS and ABS by the "in situ" polymerization process. It is available in bales wrapped in rubber-modified polystyrene film soluble in styrene monomer.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Приемлемый пищевой контакт		
	Высокая четкость		
	Высокая Молекулярная масса		
	Высокая чистота		
	Линейная полимерная структура		
	Низкий гель		
Используется	Случайный сополимер		
Используется	Модификация пластмасс		
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Тюк		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.938	g/cm <sup>3</sup>	DIN 53479
Блок-стирол <sup>1</sup>	22	%	
Цвет-Аpнa <sup>2</sup>	< 10		
Содержание геля-Монсанто <sup>3</sup>	< 3.00		
Вязкость раствора-5% в стироле <sup>4</sup>	25	mPa·s	
Содержание Стирола	30	%	ASTM D5775
Летучее вещество	< 0.75	%	ASTM D5668
Нерастворимые <sup>5</sup>	< 0.040	%	
NOTE			
1.	NM 202-07		
2.	NM 300-33		
3.	NM 300-19		

---

4.	NM 300-32
5.	NM 300-15

---

\* 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

