

Nipol® BR 1220SB

High Cis Polybutadiene Rubber

Zeon Corporation

Описание материалов:

Nipol BR affords excellent abrasion resistance, low temperature resistance, and heating characteristics, as well as high rebound resilience. There are two types of Nipol BR-high cis-BR and low cis-BR-with different levels of cis-1,4 content, which can be selected according to the specific application. When combined with other rubbers, such as natural rubber, SBR, and NBR, Nipol BR provides and improves low-temperature performance and other characteristics, the inherent features of Nipol BR, while maintaining each rubber's unique properties. Nipol BR is widely used and has proved satisfactory in a variety of manufacturing processes for such products as tires, footwear, vibration-insulating rubber, and high impact polystyrene.

Characteristics

High solution viscosity type

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант 2
Характеристики	Антиоксидант
	Хорошая стойкость к истиранию
	Высокая вязкость
	Низкая термостойкость

Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Вязкость Моoney	52	MU
Вязкость раствора ¹	98	mPa·s
1,4-cis содержание	98.0	wt%

NOTE	
1.	5% in Styrene at 25°C (77°F)

* 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

