

Kumho SSBR SOL-C6450SL

Solution Styrene Butadiene Rubber

Korea Kumho Petrochemical Co., Ltd.

Описание материалов:

Typical application is for tire tread by mixing with NR, BR and any other rubber.

Compatible with silica, as well as carbon black, so many advantage characteristics are observed in silica compound for tire tread such as increasing bound rubber, good filler dispersion, higher wet traction, lower rolling resistance, lower heat build-up and lower mill shrinkage.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney ¹	53	MU	ASTM D1646
Oil Content	27	%	ASTM D5774
Tg (половина ширины)	-30	°C	ISO 11357-2
Виниловый материал	40	%	Internal Method
Привязать	35	%	Internal Method

NOTE

1. ML1+4

* 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

