

Kumho KNB 1845

Acrylonitrile Butadiene Rubber

Korea Kumho Petrochemical Co., Ltd.

Описание материалов:

KUMHO KNB 1845 is a cold emulsion copolymer of Acrylonitrile and Butadiene using a mixture of rosin and fatty soaps as emulsifiers. It is made at KUMHO Petrochemical Ulsan Rubber Plant. A non-staining antioxidant is added during the production process.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Вязкость Mooney ¹	40 to 50	MU	ASTM D1646
Содержание золы	< 0.80	%	ASTM D5667
Летучее вещество	< 0.50	%	ASTM D5668
Привязать	16 to 20	%	ISO 24698-1
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (300% Strain)	9.81	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Break)	20.1	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	490	%	ASTM D412

NOTE

1. Raw, ML1+4 at 100°C

* 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



WeChat