

KRATON® G4609 H

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

Описание материалов:

Kraton G4609 H is a white mineral oil extended linear triblock copolymer based on styrene and ethylene/butylene with a polystyrene content of 33%. Nominal oil content of the polymer is 45.5%w (90 parts/100 parts rubber (phr)). It is supplied from North America in the physical form identified below. Kraton G4609 H supplied as a powder.

Kraton G4609 H is used as a base material for thermoplastic elastomer (TPE) compound formulations for a variety of applications. It is also used as a modifier of thermoplastics and bitumen. The inherent stability of SEBS polymers suggests the use of G4609H in applications that must withstand weathering and high processing temperatures.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Хорошая устойчивость к погоде Высокая термостойкость		
Используется	Модификация пластмасс		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Содержание полистирола ¹	31 to 35	%	Internal Method
Общее количество экстрактов	43 to 52	%	Internal Method
Летучее вещество	< 1.0	%	Internal Method
Пыль-Карбонат кальция	2.0 to 6.0	%	Internal Method
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 5.52	MPa	Internal Method

NOTE	
1.	Measured on the polymer before hydrogenation

* 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

