

KRATON® G1633 E

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

Описание материалов:

Kraton G1633 E is a clear linear triblock copolymer based on styrene and ethylene/butylene, S-E/B-S, with bound styrene of 29.5% mass. It is supplied from Europe in the physical forms identified below:

Kraton G1633 EU - supplied as undusted fluffly crumb

Kraton G1633 ES - supplied as fluffly crumb dusted with amorphous silica

Kraton G1633 E is used as a base material for compound formulations and as a modifier of thermoplastics. The inherent stability of the mid block suggests the use of this product in applications that must withstand weathering and high processing temperatures.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Сополимер		
	Хорошая устойчивость к погоде Высокая термостойкость		
Используется	Уплотнение		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Крошка		
Метод обработки	Уплотнение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.910	g/cm ³	ISO 2781
Антиоксидантная добавка ¹	> 0.030	%	Internal Method
Содержание золы-ES	0.30 to 0.50	%	ISO 247
Содержание полистирола	28 to 31	%	Internal Method
Вязкость раствора ²	300	mPa·s	Internal Method
Общее количество экстрактов	< 1.6	%	Internal Method
Летучее вещество	< 0.50	%	Internal Method

NOTE

1.	Primary phenolic antioxidant
2.	Measured on 5% m/m solution in toluene at 25°C using a Brookfield viscometer LVT model

* 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

