

## **KRATON® G1645 M**

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

## Описание материалов:

Kraton G1645 M is a linear triblock copolymer based on styrene and ethylene/butylene. It is supplied from North America in the physical form identified below.

Kraton G1645 MO - supplied as a dusted, dense pellet

The product exhibits the following characteristics:

Supplied as a dusted, dense pellet in small plastic bags.

Enhanced midblock for increased compatibility with the polypropylene.

Good UV and thermal stability as with all KRATON G type products.

Low melt flow designed for stability in blown film applications.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Сополимер		
	Хорошая термическая стабильность		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
	Низкий поток		
Используется	Пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	2.0 to 4.5	g/10 min	ASTM D1238
Скрепленный стирол	11.5 to 13.5	%	Internal Method
Антиоксидантная добавка <sup>1</sup>	0.080 to 0.16	%	Internal Method
Общее количество экстрактов	< 1.6	%	Internal Method
Летучее вещество	< 1.0	%	Internal Method
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec, Injection Molded)	35		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	10.3	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D412
NOTE			
1.	Non-staining phenolic antioxidant		

Non-staining phenolic antioxidant

<sup>\*</sup> 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

