

KRATON® D1191 E

Styrene Butadiene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

Описание материалов:

Kraton D1191 E is a clear, radial block copolymer based on styrene and butadiene with bound styrene of 33.5% mass. It is supplied from Europe in the physical forms described below.

Kraton D1191 ES - supplied as porous pellets dusted with amorphous silica

Kraton D1191 ET - supplied as porous pellets dusted with talc

Kraton D1191 ESM - supplied as powder dusted with amorphous silica

Kraton D1191 EIM - supplied as powder dusted with calcium carbonate for supply to the North American market

Kraton D1191 E is used for modification of industrial and paving bitumen. It may also be suitable for use in formulating adhesives, sealants and coatings, and in the modification of polymers.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант		
	Блок сополимер		
Используется	Клеи		
	Модификация асфальта		
	Нанесение покрытия		
	Модификация пластмасс		
	Герметики		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940	g/cm ³	ISO 2781
Видимая плотность	0.40	g/cm ³	ASTM D1895B
Антиоксидантная добавка	> 0.12	%	Internal Method
Содержание золы			
EIM	4.0 to 6.0	%	Internal Method
ES, ET	0.15 to 0.40	%	ISO 247
ESM	2.5 to 5.0	%	ISO 247
Извлечение	< 1.4	%	Internal Method
Содержание полистирола	33 to 35	%	Internal Method
Вязкость раствора (25 °C) ¹	1.1	Pa·s	Internal Method
Летучее вещество	< 0.30	%	Internal Method

NOTE

1. 25% mass solution in toluene,
Brookfield viscometer, LTF or LTV
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

