

KRATON® G2832 GS-N

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

Kraton Polymers LLC

Описание материалов:

Kraton G2832 GS-N is an easy processing, 49 Shore A hardness material designed for film applications. It is supplied from North America in the physical form identified below.

Kraton G2832 GS-N - supplied as a dusted, dense pellet

Главная Информация			
Характеристики	Блок сополимер Хорошая технологичность		
Используется	Пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	13 to 21	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	44 to 54		Internal Method
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление размножению разрыва	17	kN/m	ASTM D1922
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	10.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	610	%	ASTM D412

* 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

