

Novodur® 532

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Styrolution

Описание материалов:

Novodur 532 is an extrusion grade optimized for sheet applications. It has high impact properties and good processability.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая технологичность Высокая ударопрочность Ударопрочность при низкой температуре
Используется	Защитные шлемы Лист Спортивные товары Игрушки
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плавкий объем-расход (MVR) (220°C/10.0 kg)	2.50	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	38.0	MPa	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	95.0	°C	ASTM D1525 ¹
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блестящий Гарднер (60°)	90	ASTM D523	

NOTE	
1.	Rate B (120°C/h), Loading 2 (50 N)

* 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

