

Lustran® SAN DN79

Styrene Acrylonitrile

Styrolution

Описание материалов:

Lustran SAN DN grades are natural color, styrene-acrylonitrile copolymers supplied in pellet form.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/3.8 kg)	7.5	g/10 min	ASTM D1238
Acrylonitrile Content	31.0	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	79.3	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	3620	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Break)	96.5	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact	360	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	111	°C	ASTM D1525 ¹

NOTE

1. Rate B (120°C/h), Loading 1 (10 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

