

Syncure™ S1042A Natural

Crosslinked Polyethylene

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Moisture cross-linked polyethylene composite material. Base resin composition, used in the Syncure system of Plivan.

Главная Информация

Используется Применение проводов и кабелей

Формы Частицы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Видимая плотность ¹	1.70	g/cm ³	Internal method
Массовый расход расплава (MFR) ² (190°C/2.16 kg)	0.73	g/10 min	ASTM D1238
Содержание геля ³	75	%	ASTM D2765
Внешний вид	Particles/cubes		ASTM D2090
Деформация ⁴ (131°C)	5.0	%	UL 1581

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ⁵ (Break)	13.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ⁶ (Break)	300	%	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746

Дополнительная информация

95 phr S1042A / 5 phr S1000B; 90 6

NOTE

1.	Geon® 1169
2.	Procedure A
3.	Cross-linked PE, Method B (Non-Arbitration Test)
4.	500g, 1 hour
5.	Type 4, 510mm/min
6.	Type 4, 510mm/min

* 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

