

## Syncure™ S1006B

Crosslinked Polyethylene

PolyOne Corporation

### Описание материалов:

It can be used as a catalyst masterbatch component for the Pulitzer Syncure system.

Главная Информация			
Используется	Применение проводов и кабелей		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Видимая плотность <sup>1</sup>	0.45	g/cm <sup>3</sup>	Internal method
Массовый расход расплава (MFR) <sup>2</sup> (190°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ASTM D1238
Внешний вид	Particles/cubes		ASTM D2090
Предел прочности при растяжении <sup>3</sup> (158°C, 1.91 mm)	75	%	
Коэффициент удлинения <sup>4</sup> (158°C, 1.91 mm)	75	%	

Дополнительная информация	
00000075,0095 phr S1025A / 5 phr S1006B Syncure000000.000001/8*000.	

NOTE	
1.	Geon® 1169
2.	Procedure A
3.	168 hours, UL standard
4.	168 hours, UL standard

\* 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

