

S&E; Battery GPP1001HFNH-2-AT(18) Natural

Compounded Polypropylene

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

Non-halogen flame retardant UL-94 V0 polypropylene compound.

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий Без галогенов		
Используется	Аккумуляторы		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0 to 14	g/10 min	ASTM D1238
Color L ¹	> 90.0		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 18.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	50	%	ASTM D638
Флекторный модуль	> 2170	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	> 32	J/m	ASTM D256
Gardner Impact ²	> 16.3	J	ASTM D3029
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (1.59 mm)	V-0		UL 94
Индекс кислорода	> 34	%	ASTM D2863

NOTE	
1.	Colorimeter
2.	Geometry GC

* 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

