

S&E; Battery GPP1001M-P-2986 Grey

Compounded Polypropylene

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

High impact resistance, non-blooming flame retardant polypropylene compound for UL94-V0 injection molding applications.

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
	Высокая ударопрочность		
	Не Цветущий		
Используется	Аккумуляторы		
Внешний вид	Серый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.918 to 1.02	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	15 to 21	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	> 25.5	MPa	
Break	> 10.3	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	> 100	%	ASTM D638
Флекторный модуль	> 1380	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	> 64	J/m	ASTM D256
Gardner Impact ¹	> 16.3	J	ASTM D3029
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (1.59 mm)	V-0		UL 94
Индекс кислорода	> 28	%	ASTM D2863

NOTE

1. 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.

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

