

Maxxam™ FR PP 307

Polypropylene

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Maxxam™ FR PP 307 is a Polypropylene product. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Impact Resistant

Главная Информация			
UL YellowCard	E76261-101455004		
Характеристики	Огнестойкий		
	Средняя ударопрочность		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) ¹			
(230°C/2.16 kg)	2.3	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.0 to 2.0	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ² (Yield)	25.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break)	100	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1000	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	33.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm,			
Injection Molded)	80	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
(0.45 MPa, Annealed, 1.57 mm)	85.0	°C	ASTM D648
Воспламеняемость	Номинальное значение		Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94
NOTE			
1.	Procedure A		
2.	Type I, 51 mm/min		
3.	Type I, 51 mm/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

