

TIPPLEN® K 793

Polypropylene Impact Copolymer

MOL Petrochemicals Co. Ltd.

Описание материалов:

TIPPLEN K 793 is a high molecular weight impact copolymer polypropylene for extrusion. The grade offers excellent processability and impact strength.

TIPPLEN K 793 is recommended for corrugated cardboards, corrugated pipes, sheets, films and blow moulded bottles.

TIPPLEN K 793 is suitable for food contact. The product complies with Food Contact Regulations.

Главная Информация			
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Приемлемый пищевой контакт Хорошая ударопрочность Хорошая технологичность Высокая Молекулярная масса Сополимер удара Перерабатываемый материал 		
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Применение выдувного формования Бутылки Гофрированная труба Гофрированный лист Пленка Лист 		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Выдувное формование Экструзия Экструзионное выдувное формование Экструзионный лист 		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.70	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	76		ISO 2039-2
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (Injection Molded)	1350	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, Injection Molded)	30.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, Injection Molded)	10	%	ISO 527-2

Флекторный модуль (Injection Molded)	1450	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/A
-20°C, Injection Molded	7.0	kJ/m ²	
23°C, Injection Molded	55	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	88.0	°C	ISO 75-2/B
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	195 to 245	°C	

* 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

