

Grupo IDESA GPPS K-9-S-02

General Purpose Polystyrene

Grupo IDESA, S.A. de C.V.

Описание материалов:

Transparent pellet of General Purpose Polystyrene, that shows easy molding, medium melt flow index, flexibility and presents dimensional stability.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Хорошая производительность формования Средняя степень жидкости Универсальный
Используется	Пена
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный
Формы	Частицы
Метод обработки	Обработка пены Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	1.6	g/10 min	ASTM D1238

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	4170	МПа	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	46.6	МПа	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	106	°C	ASTM D1525

Дополнительная информация			
Melt Mass-Flow Rate, MP-720, 200°C/5.0 kg: 1.3 to 1.8 g/10 min Tensile Modulus, MP-722: 35000 to 50000 kg/cm ² Tensile Strength @ Break, MP-722: 430 to 520 kg/cm ² Vicat Softening Point, MP-723: 103 to 109°C Tone, MP-728: 1 Delta E max			

* 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

