

Grupo IDESA GPPS K-4-L-01

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		
	Одноразовые		
Используется	Универсальный		
	Игрушка		
	Декоративные детали		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)			
(200°C/5.0 kg)	9.8	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3920	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	39.2	MPa	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	100	°C	ASTM D1525

Melt Mass-Flow Rate, MP-720, 200°C/5.0 kg: 8 to 11.5 g/10 minTensile Modulus, MP-722: 35000 to 45000 kg/cm²Tensile Strength @ Break, MP-722: 350 to 450 kg/cm²Vicat Softening Point, MP-723: 96 to 104°CTone, MP-728: 1 DeltaE max

Свяжитесь с нами

Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

^{*} 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.



Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

