

NEFTEKHIM PS 402M

General Purpose Polystyrene

Nizhnekamskneftekhim Inc.

Описание материалов:

High-strength and good-moldability general-purpose polystyrene grade with mineral oil as plasticizer, combined strength and high heat resistance. Produced by initiated mass polymerization method. Application: manufacturing of extrusion and thick polystyrene sheet foam for illuminating ware. Also recommended for manufacturing of large-size parts of electrical home appliances (clear dust-protection parts, etc.) and stationery.

Главная Информация	
Добавка	Пластификатор 2
Характеристики	Хорошая плавность
	Высокая термостойкость
	Высокая прочность
Используется	Приборы
	Общее назначение
	Применение освещения
	Стационарные принадлежности
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия пены
	Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	1.5 to 3.5	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	42.0	MPa	ASTM D638
Flexural Strength	90.0	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	90.0	°C	ASTM D1525
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Residual Styrene ¹	0.050	%	

NOTE	
1.	TU 2214-126-05766801

* 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

