

NEFTEKHIM PS 409M

General Purpose Polystyrene

Nizhnekamskneftekhim Inc.

Описание материалов:

High-strength and high-cycle general-purpose polystyrene grade with higher content of mineral oil as plasticizer. Produced by initiated mass polymerization method. Application: manufacturing of products by pressure molding. Recommended for manufacturing of thin-walled food containers, medical ware, stationery, house ware, toys, etc.

Главная Информация			
Добавка	Пластификатор 2		
Характеристики	Высокая прочность		
Используется	Пищевые контейнеры Общее назначение Товары для дома Медицинские/медицинские приложения Стационарные принадлежности Игрушки		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (200°C/5.0 kg)	7.0 to 11	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	37.0	MPa	ASTM D638
Flexural Strength	69.0	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	85.0	°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

