

## Network Polymers SMMA MS 125

Styrene Methyl Methacrylate Acrylic Copolymer

Network Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Network Polymers SMMA MS 125 is a Styrene Methyl Methacrylate Acrylic Copolymer product. It is available in North America. Typical application: Food Contact Applications.

Главная Информация			
Характеристики	Терполимер		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1640 Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1830		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) <sup>1</sup>			ASTM D1238
200°C/5.0 kg	0.60	g/10 min	
230°C/3.8 kg	2.6	g/10 min	
Формовочная усадка-Поток	0.20 to 0.60	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	82		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Break)	57.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break)	3.2	%	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>4</sup>	2810	MPa	ASTM D790B
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	23	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	90.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	103	°C	ASTM D1525

NOTE	
1.	Procedure A
2.	51 mm/min
3.	51 mm/min
4.	Method I (3 point load), 1.3 mm/min

\* 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

