

RMA 62

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Ronald Mark Associates, Inc.

Описание материалов:

RMA 62 is a Polyvinyl Chloride Homopolymer (PVC Homopolymer) material. It is available in North America. Primary attribute of RMA 62: Homopolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	> 0.50	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value ¹ (25°C)	62.0		
Внутренняя вязкость	0.79 to 0.85		ASTM D1243
Распределение размеров частиц			ASTM D1921
Thru 200 mesh	< 10	%	
Thru 40 mesh	100	%	
Относительная Вязкость (25 °C) ²	1.97 to 2.03		
ASTM Classification	GPA-15050		ASTM D1755
CAS Number	9002-86-2		
Испарители	< 0.50	%	ASTM D3030

NOTE	
1.	0.5gm/100ml Cyclohexanone
2.	1.0% in Cyclohexanone

* 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

