

RMA 160

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Ronald Mark Associates, Inc.

Описание материалов:

RMA 160 is a Polyvinyl Chloride Homopolymer (PVC Homopolymer) material. It is available in North America. Primary attribute of RMA 160: Homopolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.51 to 0.55	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value ¹ (25°C)	52.0		
Внутренняя вязкость	0.53 to 0.57		ASTM D1243
Распределение размеров частиц			ASTM D1921
Thru 200 mesh	< 10	%	
Thru 40 mesh	100	%	
Относительная Вязкость (25 °C) ²	1.55 to 1.61		
	GP1-16430		
ASTM Classification	GP2-16030		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



WeChat