

Generic PVC Homopolymer

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic PVC Homopolymer This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm³	ASTM D792
Видимая плотность			
	0.27 to 0.58	g/cm³	ASTM D1895
	0.30 to 0.58	g/cm³	ISO 60
K-Value (23°C)	60.0 to 82.1		ISO 1628-2
Viscosity Number (Reduced Viscosity)			
(23°C)	109.7 to 171.8	ml/g	ISO 1628

^{*} 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

