

## Pujie CPE-6070

Chlorinated Polyethylene

Zhanhua Pujie Chemical Technology Co.,Ltd

### Описание материалов:

CPE6070 is Lower molecular weight than 8090, most suitable for mixing with AIM as impact modifier or complete substitution of AIM.

Главная Информация			
Характеристики	Низкий Молекулярный вес		
Используется	Двери и окна Пластиковая модификация		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	> 0.50	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
Содержание хлора	34.0 - 36.0	wt%	
Остатки сита-40 меш	> 98	%	
Тепло плавления		J/g	
Impurities		pcs/50 g	
Белизна-E457	> 90.0	°	
Испарители		%	
Температура термического разложения	> 170	°C	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	< 56		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	
Прочность на растяжение	> 8.00	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	> 700	%	

\* 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

