

## Pujie CPE-135B

Chlorinated Polyethylene

Zhanhua Pujie Chemical Technology Co.,Ltd

### Описание материалов:

CPE-135B, Medium molecular weight, Mooney viscosity between 70 and 80, superior mechanical performances, good processibility, quick extrusion and good final product outlook.

Главная Информация		
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая Средний Молекулярный вес	
Используется	Применение проводов и кабелей Труба	
Метод обработки	Экструзия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Видимая плотность	> 0.50	g/cm <sup>3</sup>
Вязкость Mooney (ML 1+4, 125°C)	70 - 80	MU
Содержание хлора	34.0 - 36.0	wt%
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	< 57	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	> 8.00	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	> 700	%
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Тепло плавления		J/g
Impurities		pcs/50 g
Испарители		%

\* 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