

## LG PVC LS300

Polyvinyl Chloride Homopolymer

LG Chem Ltd.

### Описание материалов:

LS300, a homopolymer made by suspension polymerization, high polymer resin which is used for enhancing mechanical and high value added properties is applied for value added special products such as matted sheeting, super heat resistant wire, high pressure hose, packing and gasket for industrial supplies.

Application

Wire & Cable insulation, extruded film & sheet

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер		
Используется	Пленка		
	Прокладки		
	Шланг		
	Промышленное применение		
	Изоляция		
	Лист		
	Применение проводов и кабелей		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Видимая плотность	0.43 to 0.51	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
K-Value	94.0		DIN 53726
Размер частиц <sup>1</sup>	< 0.200	%	ASTM D1705
Степень полимеризации (30°C)	2500 to 2700		JIS K6721
Испарители	< 0.30	%	ASTM D3030
NOTE			
1.	45 Mesh		

\* 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

