

LG PVC LS130S

Polyvinyl Chloride Homopolymer

LG Chem Ltd.

Описание материалов:

LS130S, homopolymer made by suspension polymerization, is PVC wire extrusion and calender processing enhanced resin.

LS130S superior to other same grades with clean surface and bright coloring, has advantage in high quality of products.

Application

Extruded and calendered film & sheet, wire & cable insulation, sheet

Главная Информация	
Характеристики	Чистота/Высокая чистота Хорошая цветность Гомополимер
Используется	Пленка Изоляция Лист Применение проводов и кабелей
Метод обработки	Каландрирование Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm ³	ASTM D792
Видимая плотность	0.01 to 0.09	g/cm ³	ASTM D1895
K-Value	71.0		DIN 53726
Размер частиц ¹	< 0.200	%	ASTM D1705
Степень полимеризации (30°C)	1200 to 1300		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

