

TPC PVC SG66J

Polyvinyl Chloride Homopolymer

Thai Plastics and Chemicals Public Company Limited

Описание материалов:

Polyvinyl Chloride Homopolymer having medium molecular weight, produced by Suspension Polymerization Process.

Главная Информация			
Характеристики	Гомополимер Средний Молекулярный вес		
Используется	Прозрачный лист Ткани Пленка Напольное покрытие Обувь Шланг Трубопроводы Вилки Профили Лист Эластичная пленка Применение проводов и кабелей		
Метод обработки	Каландрирование Экструзия Экструзионная пленка Литье под давлением Экструзионный профиль Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.50 to 0.56	g/cm ³	ISO 60
K-Value	65.0 to 67.0		DIN 53726
Анализ сита			ASTM D1921
-- 1	> 90	%	
-- 2	< 2.0	%	
Летучее вещество	< 0.30	%	ISO 1269
Impurities	< 20.0	specks/100 sq.	ISO R 1265

NOTE

1. Retained on 75 micron
2. Retained on 250 micron

* 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

