

## OxyVinyls® 200F

Polyvinyl Chloride Homopolymer

OxyVinyls, LP

### Описание материалов:

OxyVinyls® 200F is a Polyvinyl Chloride Homopolymer (PVC Homopolymer) product. It can be processed by calendaring, film extrusion, foam extrusion, profile extrusion, or sheet extrusion and is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Applications of OxyVinyls® 200F include film, foam, food contact applications, hose/tubing and medical/healthcare.

Characteristics include:

High Purity

Homopolymer

Главная Информация			
Характеристики	Чистота/Высокая чистота		
	Foamable		
	Гомополимер		
	Низкий гель		
Используется	Пленка		
	Пена		
	Медицинские/медицинские приложения		
	Неспецифические пищевые приложения		
	Профили		
	Лист		
	Трубка		
	Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	EC 10/2011		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Каландрирование		
	Экструзионная пленка		
	Экструзия пены		
	Экструзионный профиль		
	Экструзионный лист		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.50 to 0.60	g/cm <sup>3</sup>	Internal Method
K-Value	61.0 to 62.0		
Цвет-CIE Lab b * Value	0.30 to 0.90		Internal Method

Загрязнения	< 12	number/kg	Internal Method
Содержание геля-Лучший тест	< 10.0		Internal Method
Внутренняя вязкость	0.81 to 0.85	dl/g	Internal Method
Размер частиц			Malvern
% Retained on Pan	< 3.00	%	
% Retained on 200 mesh	< 18.0	%	
% Retained on 40 mesh	< 0.500	%	
% Retained on 60 mesh	< 3.00	%	
Relative Viscosity	2.00 to 2.07		
CAS Number	9002-86-2		
Время потока	< 12.0	sec	Internal Method
Пористость	0.230 to 0.310	cm <sup>3</sup> /g	Internal Method
Остаточный мономер	< 5	ppm	Internal Method
Испарители	< 0.30	%	Internal Method

\* 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

