

Ultramid® C31 01

Polyamide 66/6 Copolymer

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultramid® C31 01 is a copolyamide 6/66 grade of low viscosity that is well suited for the production of compounds and blends.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая вязкость		
Используется	Смешивание		
	Уплотнение		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Уплотнение		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.12	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.70	g/cm ³	ISO 60
Поглощение воды			ISO 62
Saturation, 23°C	11	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	3.2	%	
Номер вязкости (H ₂ SO ₄ (Sulphuric Acid))	169 to 183	cm ³ /g	ISO 307
Извлечение ¹	< 0.8	%	ISO 6427
Moisture Content	< 0.080	%	ISO 15512
Относительная вязкость-1% в 96% серной кислоты	2.96 to 3.15		ISO 307
Класс пленки	1.00 to 3.00		Internal Method
Форма гранул	Cylindrical		
Pellet Size	2.00 to 2.50	mm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	195 to 198	°C	ISO 3146

NOTE

1. chips not ground, 16 hr

* 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.

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

