

Ultramid® C40 L 01

Polyamide 66/6 Copolymer

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultramid C40 L 01 is a lubricated copolymer PA6/66 grade of high viscosity for the production of monofilaments and blown film. Ultramid C40 L 01 is well suited for the production of high transparency, nonsymetic blown film with reduced curl. It's very low melting point compared to standard PA6 is advantageous for coextrusion with temperature sensitive polymers like EVOH.

Главная Информация	
Добавка	Смазка
Характеристики	Сополимер
	Высокая четкость
	Высокая вязкость
	Смазка
Используется	Пленка
	Мононити
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувная пленка
	Кокструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.12	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.70	g/cm ³	
Поглощение воды			ISO 62
	Saturation, 23°C	11	%
	Equilibrium, 23°C, 50% RH	3.2	%
Номер вязкости (96% H ₂ SO ₄ (Sulphuric Acid))	250	cm ³ /g	ISO 307
Moisture Content	< 0.080	%	ISO 15512
Относительная вязкость-1% в 96% серной кислоты	3.89 to 4.17		ISO 307
Форма гранул	cylindrical		
Pellet Size	2.00 to 2.50	mm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	193	°C	ISO 3146

* 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

