

Ultramid® B27 E

Polyamide 6

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultramid® B27 E is a polyamide 6 grade of low viscosity that is well suited for compounding and the production of monofilaments.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая вязкость Маслостойкий		
Используется	Уплотнение Мононити		
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 to 1.15	g/cm ³	ISO 1183
Видимая плотность	0.78	g/cm ³	
Поглощение воды			ISO 62
Saturation, 23°C	8.5	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	2.2	%	
Номер вязкости (H ₂ SO ₄ (Sulphuric Acid))	142 to 158	cm ³ /g	ISO 307
Извлечение ¹	< 0.6	%	ISO 6427
Moisture Content	< 0.10	%	ISO 15512
Относительная вязкость-1% в 96% серной кислоты	2.62 to 2.83		ISO 307
Форма гранул	Round		
Pellet Size	2.00 to 2.50	mm	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	220	°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.

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

