

Ultramid® A27 E

Polyamide 66

BASF Corporation

Описание материалов:

Ultramid® A27 E is a polyamide 66 grade for compounding.

Главная Информация			
UL YellowCard	E41871-233726		
Характеристики	Маслостойкий		
Используется	Уплотнение		
Рейтинг агентства	VgVV рекомендация X EC 1907/2006 (REACH) EC 2002/72/EC Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1500		
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	0.70	g/cm ³	ISO 60
Поглощение воды			ISO 62
Saturation, 23°C	8.5	%	
Equilibrium, 23°C, 50% RH	2.2	%	
Номер вязкости (96% H2SO4 (Sulphuric Acid))	142 to 158	cm ³ /g	ISO 307
Moisture Content	< 0.40	%	ISO 15512
Относительная вязкость-1% в 96% серной кислоты ¹	2.62 to 2.83		ISO 307
Черные пятна	< 4.00	mm ² /kg	Internal Method
Форма гранул	Round		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	260	°C	ISO 3146
NOTE			

1. calculated by Huggins 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

