

STABAMID® 24 FE 2

Polyamide 66

Solvay Polyamide & Intermediates

Описание материалов:

STABAMID® 24 FE 2 is a Polyamide 66 (Nylon 66) material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Primary attribute of STABAMID® 24 FE 2: High Flow.

Typical application of STABAMID® 24 FE 2: Additive/Masterbatch

Главная Информация		
Характеристики	Высокий поток	
Используется	Модификация пластмасс	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.14	g/cm ³
Видимая плотность	0.70	g/cm ³
Влажность-В упаковке	< 0.35	%
Relative Viscosity		
Formic Acid 90%	35.8	
Sulfuric Acid 96%	2.38	
Вязкость		
Formic Acid 90%	112	cm ³ /g
Sulfuric Acid 96%	126	cm ³ /g
Черная точка		
> 300.0 μm	< 5.00	n°/kg
< 1.00 mm	< 5.00	n°/kg
> 1.00 mm	0.00	n°/kg
Гранулометрия ¹	2.50 to 3.00	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления ²	260	°C
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	220	°C
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения
Yellowness Index	< 1.0	YI
NOTE		
1.	g/100 chips	
2.	2nd melting	

* 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

