

STABAMID® 25 RS 9

Polyamide 66

Solvay Polyamide & Intermediates

Описание материалов:

Full-dull, Stabilized

Главная Информация		
Добавка	Неуказанный стабилизатор	
Характеристики	Хорошая стабильность	
Используется	Текстильные изделия	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.14	g/cm ³
Видимая плотность	0.70	g/cm ³
Влажность-В упаковке	< 0.40	%
Relative Viscosity		
Formic Acid 90%	41.7	
Sulfuric Acid 96%	2.52	
Вязкость		
Formic Acid 90%	124	cm ³ /g
Sulfuric Acid 96%	136	cm ³ /g
Аминоконечные группы	56	meq/kg
Карбоксил Конечные группы	80.9	meq/kg
Гранулометрия ¹	3.00	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления ²	257	°C
Пиковая температура кристаллизации (DSC)	214	°C
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

