

Lustran® SMA 245

Styrene Maleic Anhydride

INEOS ABS (USA)

Описание материалов:

Lustran SMA 245 is a Styrene Maleic Anhydride copolymer manufactured at a target maleic anhydride level of 25%. The process used for making Lustran SMA 245 yields a product with good clarity and uniform composition. Lustran SMA 245 is available in clear pellet form.

APPLICATIONS

Lustran SMA 245 can be used in paper sizing or pigment binding, or as a pigment dispersant aid, viscosity modifier, ink additive, adhesion promoter or compatibilizer for numerous other polymer, recycle and composite systems. As with any product, use of the products mentioned in this publication in a given application must be tested (including field testing, etc.) by the user in advance to determine suitability

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер Высокая четкость		
Используется	Клеи Связыватель Модификация пластмасс		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (220°C/10.0 kg)	6.0	g/10 min	ASTM D1238
Кислотный номер	300.00	mg KOH/g	
Внутренняя вязкость	0.35		
Maleic Anhydride Content	25	%	
Молекулярный вес	120000		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура перехода стекла	150	°C	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	2.5	%	ASTM D1003

* 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

