

## Fusabond® A560

Ethylene Acrylate Copolymer

DuPont Packaging & Industrial Polymers

### Описание материалов:

DuPont™ Fusabond® A560 is a chemically modified ethylene acrylate copolymer

Главная Информация			
Используется	Модификация пластмасс		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792, ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.6	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пиковая температура плавления	94.0	°C	ASTM D3418, ISO 3146
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Maximum Processing Temperature	< 260	°C	

\* 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



WeChat