

Daploy™ SF313HMS

Polypropylene Copolymer

Borealis AG

Описание материалов:

Daploy SF313HMS is a modified polypropylene.

Daploy SF313HMS is a polypropylene copolymer with high melt strength, good heat resistance and excellent heat sealing performance

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
	Хорошее тепловое уплотнение		
	Хорошая прочность расплава		
	Высокая термостойкость		
	Перерабатываемый материал		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	13	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	148	°C	ISO 306/A
Температура плавления	162	°C	ISO 11357-3
Пиковая температура кристаллизации	124	°C	ISO 11357-3

* 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

