

Borealis PP HE465FB

Polypropylene Homopolymer

Borealis AG

Описание материалов:

HE465FB is a polypropylene homopolymer intended for fibre applications.

Главная Информация			
Добавка	Противогаз выцветания		
Характеристики	Контролируемая реология		
	Цикл быстрого формования		
	Хорошая технологичность		
	Высокая стабильность расплава		
	Высокая чистота		
	Гомополимер		
	Узкое молекулярное распределение веса		
Перерабатываемый материал			
Используется	Высокопрочная плоская пряжа		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ISO 1133
Молекулярное распределение веса	Very Narrow		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	161 to 165	°C	ISO 3146

* 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