

## Borclean™ HC318BF

Polypropylene Homopolymer

Borealis AG

### Описание материалов:

Borclean HC318BF is a polypropylene homopolymer.

Borclean HC318BF contains no slip, antiblock, antistatic additives or nucleating additives.

Главная Информация			
Характеристики	Без добавки Хорошая технологичность Хорошая жесткость Хорошая термическая стабильность Высокая чистота Гомополимер Non-гладкая поверхность Перерабатываемый материал		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Электрические детали Пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/5.0 kg	4.4	g/10 min	
230°C/2.16 kg	3.2	g/10 min	
230°C/5.0 kg	14	g/10 min	
Содержание золы	10 to 20	ppm	ISO 3451-1
Кальций <sup>1</sup>	2	ppm	Internal Method
Остатки катализатора			Internal Method
Aluminium (ICP)	2 to 4	ppm	
Chloride (XRF)	1 to 3	ppm	
Titanium (ICP)	1 to 3	ppm	
Isotactic Index <sup>2</sup>	96	%	Internal Method
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	161 to 165	°C	ISO 3146
Электрический	Номинальное значение		Метод испытания

Диэлектрическая постоянная	2.25	IEC 60250
----------------------------	------	-----------

## NOTE

1. from anti-acid
2. Decaline soluble

\* 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