

# Borclean™ HB311BF

Polypropylene Homopolymer

Borealis AG

## Описание материалов:

Borclean HB311BF is a polypropylene homopolymer.

Borclean HB311BF contains no slip, antiblock, antistatic additives or nucleating additives.

Главная Информация			
Характеристики	Без добавки Хорошая технологичность Хорошая жесткость Хорошая термическая стабильность Высокая чистота Гомополимер Металлизируемый Перерабатываемый материал		
Используется	Двухосно-ориентированная пленка 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	2.9	g/10 min	
230°C/2.16 kg	2.2	g/10 min	
230°C/5.0 kg	9.5	g/10 min	
Содержание золы	10 to 20	ppm	ISO 3451-1
Кальций <sup>1</sup>	5	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

