

Hifax CA 7153 S

Polypropylene Random Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax CA 7153 S is a porous polypropylene random copolymer product manufactured using the LyondellBasell's proprietary Catalloy process technology.

It is tailored for production of liquid dosed concentrates e.g. peroxide master batches.

The grade is available in natural spherical form.

Главная Информация			
Характеристики	Пористый Случайный сополимер		
Используется	Маточная смесь		
Формы	Сферы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Видимая плотность	0.36	g/cm ³	Internal Method
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	20	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	143	°C	ISO 11357-3
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Пористость	23.0	vol%	Internal Method

* 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