

Bormed™ DM55 pharm

Polypropylene Homopolymer

Borealis AG

Описание материалов:

Bormed DM55pharm is a polypropylene homopolymer

This grade is suitable for the manufacturing of non-oriented films on chill roll process or water bath technology.

Главная Информация	
Характеристики	Контактная четкость
	Хорошая технологичность
	Хорошая жесткость
	Гомополимер
	Средний Молекулярный вес.
	Перерабатываемый материал
Используется	Медицинская упаковка
	Неориентированная пленка
	Фармацевтическая упаковка
Метод обработки	Экструзия
	Термоформовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.8	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (Injection Molded)	1350	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления (DSC)	164	°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

