

INEOS PP 240xGB08

Polypropylene Random Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

240xGB08 is a random copolymer polypropylene specifically designed for the production of highly transparent film. It has an enhanced ethylene content for superior optical properties and very high toughness. This balance of properties also makes it ideal for many thin walled injection moulding applications.

Applications

Cast and BOPP film

Thin wall injection moulding

Compounding

Benefits and Features

Excellent transparency and gloss

Super toughness

Easy processing

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая технологичность Глянцевый Оптика Случайный сополимер Сверхвысокая прочность
Используется	Двухосно-ориентированная пленка Литая пленка Уплотнение Пленка Тонкостенные детали
Формы	Гранулы
Метод обработки	Двухосно-ориентированная пленка Литая пленка Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль (23°C)	800	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	9.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	70.0	°C	ISO 75-2/B
Викат Температура размягчения	120	°C	ISO 306/A

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze (50.0 µm)	< 1.0	%	ASTM D1003

* 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

