

INEOS PP 100-GA35

Polypropylene Homopolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

100-GA35 is a polypropylene homopolymer with a nominal MFR of 35 g/10min intended for injection-moulding, master-batches & compounds applications. Is is also suitable for extrusion coating applications in blend with LDPE.

Benefits and Features:

Very high flow rate

Controlled rheology - narrow molecular weight distribution

Good processability

Optimal product consistency

Главная Информация	
Характеристики	Гомополимер Контролируемые Реологические Высокая яркость Узкое молекулярное распределение веса
Используется	Смешивание Главная партия
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзионное покрытие Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	35	g/10 min	ISO 1133

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	31.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1350	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	2.3	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Зубчатый изод Impact (23°C)	3.3	kJ/m ²	ISO 180/1A

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	78.0	°C	ISO 75-2/B

Дополнительная информация

Storage and Handling: 100-GA35 should be stored in dry conditions at temperatures below 50°C and protected from UV-light.

* 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

