

Eltex® TUB131N2010

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

Eltex® TUB 131 N2010 is a high-density polyethylene copolymer designed for the extrusion of pressure pipes. It is classified PE 80 in accordance with ISO 12162 based on ISO 9080 analysis.

Characteristics:

PE 80 Black pipe compound

Applications:

Gas

Water

Главная Информация	
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (2%)
Характеристики	Сополимер
Используется	Распределение природного газа Трубопроводы
Рейтинг агентства	ISO 9080 PE 80 ISO 12162
Соответствие RoHS	Контактный производитель
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.954	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.45	g/10 min	ISO 1133
Содержание черного углерода	2.0 to 2.5	%	ISO 6964
Дисперсия черного углерода ¹	< 3		ISO 18553
Термическая стабильность-OIT (210°C)	> 20	min	ISO 11357-6

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	950	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield, 23°C)	22.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	> 350	%	ISO 527-2/50

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	125	°C	ISO 306/A

NOTE

1. Grade

* 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

