

HIVOREX 8000M

High Density Polyethylene

Lotte Chemical Corporation

Описание материалов:

Good Processability

Good ESCR

PE 100 (MRS 10)

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая технологичность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)		
Используется	Трубопроводы		
Рейтинг агентства	PPI PE-100		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.949	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.040	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	57		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	21.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 700	%	ASTM D638
Флекторный модуль	883	MPa	ASTM D790
Тест на гидростатическое давление			ISO 1167
12.4 MPa : 20°C	> 200		
5.0 MPa : 80°C	> 5000		
5.5 MPa : 80°C	> 1000		
Время индукции окисления (200 °C)	> 30	min	ISO 10837
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	126	°C	ASTM D1525

* 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

