

## Jam HM-5010T2N (EX3)

High Density Polyethylene

Jam Petrochemical Company

### Описание материалов:

HM-5010T2N (PE80) is manufactured by the suspension lymmerization of ethylene monomer. The polymerization is generally carried out in a batch process. HM-5010T2N grade is a pressure pipes grade for gas and water transportation. UV stabilization and pigments can be used during process.

#### Features

Tough and rigid pipe resin

#### Applications

This grade apply for Gas and water transportation. By use of stabilizers and pigments this grade is applied for piping under uv radiation in gas and liquid transportation.

Главная Информация			
Добавка	Устойчивость к окислению Смазка		
Характеристики	Хорошая жесткость Устойчивость к окислению Хорошая прочность Смазка		
Используется	Трубопроводная система		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
190°C/21.6 kg	12	g/10 min	ISO 1133
190°C/5.0 kg	0.45	g/10 min	ISO 1133
Коэффициент расхода-21,6/5	27.0		
Гидростатическая прочность <sup>1</sup> (80°C)	1000	hr	ISO 1167
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C, Compression Molded)	12	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
NOTE			
1.	4.5 N/mm <sup>2</sup>		

\* 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

