

Kazan LDPE 16214-020 OKP 22 111 3403

Low Density Polyethylene

Kazanorgsintez Joint Stock Company

Описание материалов:

GOST / TU: GOST 16337-77

LDPE is produced by means of polymerization of ethylene under high pressure in tubular or stirred reactor with the use of radical type initiator.

LDPE is used for manufacturing of pipes, fittings, articles contacting with food, toys, films etc.

Главная Информация		
Используется	Пленка	
	Фитинги	
	Неспецифические пищевые приложения	
	Трубопроводы	
	Игрушки	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.921 to 0.925	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min
Поток расплава-Дисперсия в партии ¹	< 15	%
Количество включений	> 30.0	
Оценка запаха	< 1.00	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress		
Yield	> 110	MPa
Break	> 115	MPa
Растяжимое напряжение (Break)	> 600	%
NOTE		
1.	±	

* 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

