

## Westlake LDPE EM808AA

Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

### Описание материалов:

WESTLAKE low-density polyethylene EM808 is a general-purpose low-density formulation used for injection molding applications and general purpose extrusion.

EM808AA = 808A or 808E

Главная Информация	
Используется	Пищевая упаковка Медицинские устройства
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение <sup>1</sup> (Break)	10.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>2</sup> (Break)	400	%	ASTM D638
Флекторный модуль	200	MPa	ASTM D790

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	149 to 166	°C

NOTE	
1.	Type IV, 500 mm/min
2.	Type IV, 500 mm/min

\* 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

