

Westlake LDPE EM800AA

Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

Описание материалов:

WESTLAKE low-density polyethylene EM800 is a general-purpose low-density formulation used for injection molding applications that require good stress-crack resistance.

EM800AA = 800A == 800E

EM800CA = E6838 - 862A

Главная Информация			
Характеристики	Хорошее сопротивление трещине		
Используется	Косметика		
	Мебель		
	Медицинские устройства		
	Персональный уход		
	Спортивные товары		
	Игрушки		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	1.7	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	12.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Флекторный модуль	200	MPa	ASTM D790
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	149 to 166	°C	

^{*} 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

