

Westlake LDPE EC474AA

Low Density Polyethylene

Westlake Chemical Corporation

Описание материалов:

WESTLAKE low-density polyethylene EC474 is a general-purpose formulation used for extrusion coating and laminating. It can be drawn down to low coating weights, is processable at high speeds, has good moisture barrier, and is heat-sealable at low temperatures.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая просадка Хорошая технологичность Термогерметичный Влагостойкий
Используется	Клеи Нанесение покрытия
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152
Формы	Гранулы
Метод обработки	Покрытие Экструзионное покрытие

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	8.0	g/10 min	ASTM D1238

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	138	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Break)	9.65	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	400	%	ASTM D638

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура обработки (расплава)	302 to 329	°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

