

FLEXOMER™ ETS-9078 NT 7

Very Low Density Polyethylene Resin

The Dow Chemical Company

Описание материалов:

Excellent drawdown characteristics

Low modulus blend component

Complies with:

U.S. FDA 21 CFR 1520 (c) 3.1a (with restrictions)

European Commission Regulation (EU) No 10/2011

An additive present in this product limits use only in film form for food contact applications.

Consult the regulations for complete details.

FLEXOMER™ ETS -9078 NT 7 Very Low Density Polyethylene (VLDPE) Resin is intended primarily for slot cast extrusion. This narrow molecular weight distribution resin has outstanding drawdown properties and produces low modulus cast films, high clarity and an excellent balance of toughness and stiffness.

Главная Информация			
Рейтинг агентства	EC 10/2011 FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литая пленка Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ASTM D1238
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	90.0	°C	ASTM D1525
Температура плавления (DSC)	120	°C	Internal Method

* 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

