

Osterlene® LD-3-931

Low Density Polyethylene

Osterman & Company

Описание материалов:

LD-3-931 is a series of homopolymer resins specifically designed for overwrap packaging.

LD-3-931 provides excellent optical properties and good stiffness for improved machineability.

LD-3-931 meets the requirements of the Food and Drug Administration, 21 CFR Section 177.1520. This regulation allows the use of this olefin polymer in "...articles or components of articles intended for use in contact with food." Specific limitations may apply.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Хорошая жесткость Обрабатываемый Оптика		
Используется	Неспецифические пищевые приложения Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.931	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль-1% сектант, MD	262	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение-MD (Break)	21.4	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Yield)	450	%	ASTM D882
Ударное падение Dart ¹	80	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°)	77		ASTM D2457
Haze	4.4	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	F50		

* 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

