

ACCUCOMP™ LD0102L

Low Density Polyethylene

ACLO Compounders Inc.

Описание материалов:

ACCUCOMP™ LD0102L is a Low Density Polyethylene product. It is available in North America.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая плотность		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.922	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.3	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	46		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	297	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	14.0	MPa	
Break	14.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield	400	%	
Break	500	%	
Флекторный модуль	300	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	9.00	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	43.0	°C	ASTM D648

* 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

