

MTEGRITY™ LLDPE LL107AA

Linear Low Density Polyethylene

M. Holland Company

Описание материалов:

Linear Low Density Polyethylene
Super Hexene
Barefoot
Liners
Industrial Packaging

Главная Информация

Характеристики	Низкая плотность Гексен-комномер
Используется	Упаковка Подкладка
Формы	Частицы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.916	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	0.75	g/10 min	ASTM D1238

Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Break, 25 µm	40.7	MPa	ASTM D882
TD: Break, 25 µm	33.1	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Break, 25 µm	650	%	ASTM D882
TD: Break, 25 µm	950	%	ASTM D882
Ударное падение Dart (25 µm)	550	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 25 µm	400	g	ASTM D1922
TD : 25 µm	700	g	ASTM D1922

Дополнительная информация

* Film properties based on 1 mil film with 3:1 BUR.

* 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

