

MTEGRITY™ LLDPE LL104AH

Linear Low Density Polyethylene

M. Holland Company

Описание материалов:

Linear Low Density Polyethylene
No Slip
High Antiblock
Commercial and Industrial packaging
Liners

Главная Информация			
Добавка	Высокая устойчивость к царапинам		
Характеристики	Низкая плотность		
	Высокая устойчивость к царапинам		
Используется	Упаковка		
	Пленка		
	Подкладка		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
MD	200	MPa	ASTM D882
TD	230	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Fracture	49.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	33.8	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	540	%	ASTM D882
TD: Fracture	830	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	100	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	100	g	ASTM D1922
TD	330	g	ASTM D1922

* 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

