

## MARPOL® LL4F 801

Linear Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

### Описание материалов:

MARPOL® LL4F 801 is a Linear Low Density Polyethylene product. It is available in Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Typical application: Food Contact Applications. Primary characteristic: food contact acceptable.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг HPB (Канада) пищевой контакт, неуказанный рейтинг		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.919	g/cm <sup>3</sup>	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
1% Secant, MD	200	MPa	
1% Secant, TD	214	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	12.4	MPa	
TD : Yield	10.3	MPa	
MD : Break	33.8	MPa	
TD : Break	24.8	MPa	
Ударное падение Dart <sup>1</sup>	150	g	ASTM D1709A
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

