

## MARPOL® LDF 723-C

Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

### Описание материалов:

MARPOL® LDF 723-C is a 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 21 CFR 177,1520 (c) 3.1a		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.921	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.9	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность пленки			ASTM D882
MD	196	J/cm <sup>3</sup>	
TD	208	J/cm <sup>3</sup>	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield	13.6	MPa	
TD : Yield	13.7	MPa	
MD : Break	25.0	MPa	
TD : Break	21.1	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	550	%	
TD : Break	770	%	
Ударное падение Dart	86	g	ASTM D1709A
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	360	g	
TD	470	g	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	97.8	°C	ASTM D1525
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блеск	72	ASTM D2457	

\* 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.

## 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

