

MARPOL® LDF 700-B

Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

MARPOL® LDF 700-B is a Low Density Polyethylene product. It is available in Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America. Primary characteristic: antiblock.

Главная Информация			
Добавка	Средний антиблок (3000 ppm)		
Характеристики	Средняя антиблокировка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.920	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.25	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	186	MPa	
1% Secant, TD	221	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	29.0	MPa	
TD : Break	20.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	110	%	
TD : Break	400	%	
Ударное падение Dart ¹	140	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	30	%	ASTM D1003
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

