

MARPOL® LDM 765

Low Density Polyethylene

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

Recommended Applications

Caps, closures, housewares and consumer packaging for sports products, leisure goods, and toys. Also suitable for colour and additive masterbatches and as a compounding viscosity modif er.

Description

MARPOL® LDM 765 is an easy f owing low density grade PE with a great balance of toughness, softness, stability and processability. This resin is designed for thin wall injection molding applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хороший поток		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая прочность		
	Мягкий		
Используется	Колпачки		
	Затворы		
	Уплотнение		
	Товары для дома		
	Маточная смесь		
	Упаковка		
	Модификация пластмасс		
	Тонкостенные детали		
Метод обработки	Уплотнение		
	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.916	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	65	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D)	41		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 527-2
Yield	8.00	MPa	
Break	180	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	85	%	ISO 527-2



Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	79.0	°C	ISO 306/A50
Температура плавления (DSC)	105	°C	ISO 3146

^{*} 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

