

Petrothene® M2612GU

Low Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

PETROTHENE M 2612GU is a film grade resin that exhibits good optics, good impact strength and good tensile properties and stiffness. M 2612GU contains medium levels of slip and antiblock. This resin is typically used for general-purpose packaging.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая жесткость Оптика		
Используется	Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.926	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.2	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	32	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD : 32 µm	221	MPa	
1% Secant, TD : 32 µm	262	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break, 32 µm	23.1	MPa	
TD : Break, 32 µm	19.3	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 µm	330	%	
TD : Break, 32 µm	500	%	
Ударное падение Dart (32 µm)	90	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 31.8 µm)	65		ASTM D2457
Haze (31.8 µm)	7.8	%	ASTM D1003
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	182	°C	

* 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

