

## Petrothene® NA285003

Medium Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Petrothene NA285003 is a medium density polyethylene resin selected by customers for blown or cast film extrusion. Typical applications include overwrap film. This product exhibits good film optics and high stiffness.

Главная Информация	
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Высокая жесткость Оптика
Используется	Литая пленка Пленка
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувная пленка Литая пленка Экструзионная пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.930	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	6.2	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	262	MPa	
1% Secant, TD : 32 µm	296	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,32 µm	30.3	MPa	
TD : Yield,32 µm	29.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 µm	500	%	
TD : Break, 32 µm	600	%	
Ударное падение Dart (32 µm)	60	g	ASTM D1709

Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
------------	----------------------	-------------------	-----------------

Блеск (45°, 31.8 μm)	65		ASTM D2457
Haze (31.8 μm)	7.0	%	ASTM D1003

\* 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

