

## Petrothene® NA271009

Low Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Petrothene NA271009 is a medium density polyethylene resin selected by customers for overwrap film applications. NA271009 exhibits good film optics and high stiffness.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Высокая жесткость Оптика		
Используется	Пленка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	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)	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	317	MPa	
1% Secant, TD : 32 µm	372	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield,32 µm	26.9	MPa	
TD : Yield,32 µm	22.8	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 32 µm	350	%	
TD : Break, 32 µm	620	%	
Ударное падение Dart (32 µm)	70	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 32 µm	190	g	
TD : 32 µm	260	g	
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (45°, 31.8 µm)	62		ASTM D2457
Haze (31.8 µm)	7.5	%	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

