

## Vapolene® 222B

Low Density Polyethylene

Bamberger Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Vapolene 222B is a butene linear low density polyethylene for blown film applications requiring superior impact strength and toughness. It complies with US FDA 21CFR177.1520.

Главная Информация			
Характеристики	Бутене комномер Приемлемый пищевой контакт Хорошая прочность Высокая ударопрочность		
Используется	Сумки Пленка Промышленное применение Вкладыши Упаковка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сектантный модуль			ASTM D882
1% Secant, MD	172	MPa	
1% Secant, TD	190	MPa	
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	27.0	MPa	
TD : Break	19.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break	600	%	
TD : Break	700	%	
Ударное падение Dart	65	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD	110	g	
TD	410	g	

\* 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

