

## Bapolene® 213B

Low Density Polyethylene

Bamberger Polymers, Inc.

## Описание материалов:

Bapolene 213B is a low density polyethylene for molding, extrusion and foaming applications. It contains slip and complies with US FDA regulation 21 CFR 177.1520 (Olefin polymers), paragraph (c)2.1.

Главная Информация	
Добавка	Комбинация
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт
	Комбинация
Используется	Пена
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 2,1
Метод обработки	Экструзия
	Обработка пены
	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.920	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Механические Прочность на растяжение (Yield)	<b>Номинальное значение</b> 10.2	<b>Единица измерения</b> MPa	<b>Метод испытания</b> ASTM D638

<sup>\*</sup> 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



