

Vapolene® 108A

Low Density Polyethylene

Bamberger Polymers, Inc.

Описание материалов:

This resin is a low density polyethylene for blown film applications and contains an antiblock additive. This product meets US FDA 21 CFR 177.1520.

Главная Информация			
Добавка	Антикачающий агент (2500 ppm)		
Характеристики	Низкая плотность		
	Устойчивость к царапинам		
	Соответствие пищевого контакта		
Используется	Выдувная пленка		
	Упаковка		
	Пленка		
	Универсальный		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Метод обработки	Выдувная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.925	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.80	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	38	µm	
Сектантный модуль			ASTM D882
1% secant, MD	179	MPa	ASTM D882
1% secant, TD	221	MPa	ASTM D882
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Fracture	29.6	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	22.8	MPa	ASTM D882
Ударное падение Dart ¹	120	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	7.0	%	ASTM D1003
NOTE			
1.	F50		

* 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

