

## Qenos PE GM4755F

High Density (HMW) Polyethylene

Qenos Pty Ltd

### Описание материалов:

GM4755F is a high molecular weight High Density Polyethylene.

GM4755F is intended for the production of blown film of greater than 10µm in thickness. Typical applications include carry bags and liners. Suitability for use in any application should be determined by appropriate performance testing.

GM4755F is suitable for food contact applications and conforms to the requirements of the United States Food and Drug Administration CFR 21 177.1520, paragraph (c) item 3.1.

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
Используется	Сумки Пленка Вкладыши		
Рейтинг агентства	FDA 21 CFR 177,1520 (c) 3,1		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.949	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			ASTM D1238
190°C/2.16 kg	0.10	g/10 min	
190°C/5.0 kg	0.30	g/10 min	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	1100	MPa	ASTM D790
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	15	µm	
Прочность на растяжение-MD (Yield,15 µm)	29.0	MPa	ASTM D882
Ударное падение Dart (15 µm)	200	g	ASTM D1709

\* 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

