

## Hypel® PELLD5/.935

Linear Low Density Polyethylene

Entec Polymers

### Описание материалов:

Hypel® PELLD5/.935 is a Linear Low Density Polyethylene material. It is available in North America.

Important attributes of Hypel® PELLD5/.935 are:

RoHS Compliant

Food Contact Acceptable

Typical application of Hypel® PELLD5/.935: Food Contact Applications

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.933	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	18.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении <sup>1</sup> (Yield, 23°C)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль <sup>2</sup> (23°C)	689	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Impact Strength (23°C, 3.18 mm)	88	J	ARM
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	50.0	°C	ASTM D648
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	1.3 mm/min		

\* 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

