

Hypel® PEHD18/.956

High Density Polyethylene

Entec Polymers

Описание материалов:

Hypel® PEHD18/.956 is a High Density Polyethylene material. It is available in North America.

Important attributes of Hypel® PEHD18/.956 are:

RoHS Compliant

Food Contact Acceptable

Typical application of Hypel® PEHD18/.956: Food Contact Applications

Главная Информация			
Характеристики	Приемлемый пищевой контакт Высокая плотность		
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	0.954	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	29.0	MPa	
Break, 23°C	27.6	MPa	
Удлинение при растяжении (Yield, 23°C)	7.7	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	1150	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed, 6.35 mm)	75.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	125	°C	ASTM D1525

* 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

