

EVALENE® HDPE HJ08601

High Density Polyethylene

JG Summit Petrochemical Corporation

Описание материалов:

HDPE is used to make large drums, bleach bottles, shopping bags, crates nets and pails.

Tough. Rigid. Heavy Duty. With High Chemical Resistance.

These qualities make Evalene® HDPE suitable for a diverse line of industrial products.

Blown Film: Shopping and grocery bags

Pipes: Pressure and non-pressure pipes

Blow Molding: Bottles for household and industrial chemicals, large drums

Injection Molding: Pallets, crates, cases, trays, toys, houseware, caps

Главная Информация	
Добавка	UV Stabilizer
Характеристики	Хорошая химическая стойкость
	Хорошая прочность
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению
	Высокая жесткость
Используется	Контейнеры
	Ящики
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литье под давлением
	Ротационное формование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹ (Injection Molded)	920	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение ² (Yield, Injection Molded)	25.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break, Injection Molded)	> 500	%	ASTM D638

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	80	J/m	ASTM D256

NOTE	
1.	5.0 mm/min

-
- | | |
|----|-----------|
| 2. | 50 mm/min |
| 3. | 50 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

