

TOTAL Polyethylene HDPE B 5845

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

High Density Polyethylene B5845: Excellent stress cracking resistance, high stiffness

Applications: Suitable for lightweighting, bleach and detergents, industrial chemicals, industrial parts, suitable for food packaging

Главная Информация			
Характеристики	<p>Жесткий, высокий</p> <p>Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию)</p> <p>Высокая плотность</p> <p>Бимодульное молекулярное распределение веса</p>		
Используется	<p>Применение выдувного формования</p> <p>Промышленные компоненты</p> <p>Промышленный контейнер</p> <p>Пищевая упаковка</p>		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.958	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.45	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию			ASTM D1693B
10% Igepal	> 300	hr	ASTM D1693B
100% Igepal	> 800	hr	ASTM D1693B
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ² (Break)	200	%	ASTM D638
Флекторный модуль			ASTM D790
1% secant	1140	MPa	ASTM D790
2% secant	931	MPa	ASTM D790
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура выдувного формования	182 - 204	°C	
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	193 - 216	°C	
NOTE			

- | | |
|----|------------------|
| 1. | Type 4, 51mm/min |
| 2. | Type 4, 51mm/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

