

TOTAL Polyethylene HD 6082

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

HD6082 is a high density polyethylene with excellent organoleptic properties with low odor and taste. It also has a very good rigidity, processability and stress-cracking resistance.

HD6082 is especially suited for the production of caps & closures for non-carbonated drinks by injection moulding.

This grade does not contain a slip agent.

Главная Информация			
Характеристики	Отличные органолептические свойства Жесткий, высокий Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Высокая плотность Обрабатываемость, хорошая Низкий запах Низкий запах		
Используется	Щит Чехол		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1300	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	29.0	MPa	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	133	°C	ISO 11357-3
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	< 250	°C	

* 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

