

TOTAL Polyethylene HDPE 51090

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

HDPE 51090 is a semi high molecular weight (SHMW) high density polyethylene (HDPE) with high resistance to impact and excellent Environmental Stress Crack Resistance (ESCR). It has been specifically designed for the manufacture of blow moulded articles (jerry-cans) dedicated for the transportation of dangerous goods.

HDPE 51090 is a pellet grade and contains antioxidants.

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант		
Характеристики	Антиоксидант Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Высокая ударопрочность		
Используется	Применение выдувного формования Канистры		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	7.0	g/10 min	ISO 1133
FNCT	1.1	day	ISO 16770
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (-30°C)	20	kJ/m ²	ISO 179
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	180 to 220	°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

