

## TOTAL Polyethylene HDPE 49080 UV

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

### Описание материалов:

HDPE 49080 UV 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 blow moulding of intermediate bulk containers (IBC) and heating oil tanks (HOT).

HDPE 49080 UV is a pellet grade and contains antioxidant and anti-UV additives.

Главная Информация			
Добавка	Устойчивость к окислению УФ-стабилизатор		
Характеристики	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Высокая Молекулярная масса Устойчивость к окислению Высокая ударопрочность		
Используется	Контейнер Резервуар для воды		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Выдвухное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.949	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	8.0	g/10 min	ISO 1133
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (-30°C)	9.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Дополнительная информация			

FNCT, ISO 16770: 23 hProcess within the temperature range 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

