

TOTAL Polyethylene Aceso® PEM 519

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

HDPE PEM 519 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 packaging and transportation of pharmaceutical products and cosmetics liquids. However it is recommended to contact your local sales representative to obtain specific information and individual certificates regarding compliance to regulations.

HDPE PEM 519 is a pellet grade and contains antioxidants.

Главная Информация			
Добавка	Устойчивость к окислению		
Характеристики	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию)		
	Высокая Молекулярная масса		
	Высокая плотность		
	Устойчивость к окислению		
Используется	Высокая ударопрочность		
	Косметическая упаковка		
	Применение выдувного формования		
	Упаковка для лекарственных средств		
Рейтинг агентства	Масляный барабан		
	EC 1907/2006 (REACH)		
	Частицы		
Метод обработки	Выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.951	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
Дополнительная информация			

It is recommended to process HDPE PEM 519 within the temperature range 180-220°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

