

Eleme HFW00346

High Density Polyethylene

Eleme Petrochemical Company Ltd

Описание материалов:

HFW00346 High Density Polyethylene Resin manufactured by IEPL using "SCLAIRTECH" solution polymerisation process of DU Pont, Canada (Now Nova Chemicals) offers medium molecular weight material with broad molecular weight distribution copolymer which has been specifically designed for the production of high strength blown film of various thicknesses even down to below 10 micron. It can be easily processed on normal HDPE blown film lines, using melt temperatures between 200 and 220°C.

Главная Информация	
Характеристики	Жесткий, хороший Обрабатываемость, хорошая Широкое молекулярное распределение веса Хорошее Отшелушивание Хорошая прочность расплава Соответствие пищевого контакта Средний Молекулярный вес Барьерная смола
Используется	Выдувная пленка Пленка Подкладка Сумка
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 Европа 2002/72/EC
Внешний вид	Натуральный цвет
Метод обработки	Экструзионная пленка Выдувная пленка Созэкструдированная пленка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.946	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.30	g/10 min	ASTM D1238

* 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

