

Eltex® B4020LG/34

High Density Polyethylene Copolymer

INEOS Olefins & Polymers Europe

Описание материалов:

High Density Polyethylene – Milk blow moulding resins

Benefits & Features

Eltex® B4020LG/34 contains 4.5 % titanium dioxide and is intended for the co-extrusion of bottles for the packaging of sterilized or UHT milk.

The resins guarantee the preservation of the organoleptic properties of milk and have the following essential properties:

A very low odour level

Good heat resistance

Good impact resistance

Good stress cracking resistance

Главная Информация	
Добавка	Диоксид титана (TiO ₂) (5%)
Характеристики	Сополимер Приемлемый пищевой контакт Хорошая ударопрочность Высокая плотность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Низкий и без запаха Средний Молекулярный вес. Средняя термостойкость
Используется	Бутылки
Рейтинг агентства	ЕС пищевой контакт, неуказанный рейтинг FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг
Соответствие RoHS	Контактный производитель
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдвунное формование Кокструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность (23°C)	0.990	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	1.8	g/10 min	ISO 1133

* 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

