

TOTAL Polyethylene Lumicene® M 5220 (Blow Molding)

Metallocene High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

Lumicene® mPE M5220 is a High Density Polyethylene with outstanding organoleptic properties, stress-cracking and process-ability. Lumicene® mPE M5220 is especially suited for the production of packaging of sterilized milk by extrusion blow moulding.

Главная Информация	
Характеристики	Отличные органолептические свойства Отличная технологичность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Высокая плотность
Используется	Контейнеры для напитков Упаковка
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS
Формы	Частицы
Метод обработки	Выдувное формование Экструзионное выдувное формование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (100% Antaroх, F50)	> 200	hr	ASTM D1693B

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	10	kJ/m ²	ISO 179

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	180	°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

