

Kemcor HD 119R

High Density Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

This is a post consumer recycled HDPE sourced from consumer waste; primarily dairy, juice, and cream bottles.

Главная Информация	
Переработанное содержание	Да
Характеристики	Перерабатываемый материал
Используется	Трубопроводы Профили
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.967	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.60	g/10 min	ASTM D1238
---	------	----------	------------

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	700	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	29.0	MPa	
Break	16.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	400	%	ASTM D638

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления	130	°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

