

Kemcor HD 2468

High Density Polyethylene Copolymer

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

This resin meets the requirements for unrestricted food contact specified in AS 2070 Part 1 (1992).

Главная Информация	
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Хорошая устойчивость к погоде Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Высокая Молекулярная масса
Используется	Промышленное применение Уличная мебель Трубопроводы
Внешний вид	Черный
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.956	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.10	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	62		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1200	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	20.0	MPa	
Break	25.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638
Флекторный модуль	700	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	129	°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

