

Kemcor HD 0811

High Density (HMW) Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

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

Gloss (AS 1326) = 10 GGU

Главная Информация			
Добавка	Высокий антиблок Средняя комбинация		
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая прочность на разрыв Высокая антиблокировка Высокая Молекулярная масса Средняя комбинация		
Используется	Сумки Пленка		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.952	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.060	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Break	57.0	MPa	
TD : Break	46.0	MPa	
Ударное падение Dart	160	g	ASTM D1709
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Haze	80	%	ASTM D1003

* 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

