

Kemcor MDX 531

Linear Medium Density Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

MDX 531 is manufactured using the fluidized bed process.

This resin is manufactured to conform to the requirements for unrestricted food contact of AS 2070 Part 1 (1992).

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая ударопрочность Хорошая технологичность Хорошая прочность Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу) Высокая жесткость
Используется	Автомобильные Приложения Товары для дома Игрушки
Внешний вид	Натуральный цвет
Формы	Гранулы
Метод обработки	Покрытие Dip Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.938	g/cm ³	ASTM D1505

Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
---	-----	----------	------------

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	60		ASTM D2240

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	18.0	MPa	
Break	25.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638

Электрический	Номинальное значение	Метод испытания
Диэлектрическая постоянная (1 MHz)	2.32	ASTM D150
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	6.0E-5	ASTM D150

* 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

