

Pemex PX 22004 C

Low Density Polyethylene

Pemex Petroquímica

Описание материалов:

Pemex PX 22004 C is a Low Density Polyethylene product. It is available in Latin America or North America.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.40	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию	849	hr	ASTM D1693
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	11.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	900	%	ASTM D638
Флекторный модуль	186	MPa	ASTM D790
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударное падение Dart	160	g	ASTM D1709
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tear Strength	96.4	kN/m	ASTM D624
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Четкость	22.0		ASTM D1746
Haze	30	%	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



WeChat