

Braskem PE LDF0323

Low Density Polyethylene

Braskem IDESA

Описание материалов:

LDF0323 is a low density polyethylene of high molecular weight that provides high mechanical strength. It is used in the extrusion of tubular films with excellent mechanical properties and heat shrinkage.

Applications:

Industrial bags, agricultural and shrink film.

Pipes and hoses

Process:

Blown Film

Extrusion Blow Molding

Главная Информация			
Характеристики	Высокая Молекулярная масса Высокая прочность на растяжение		
Используется	Выдувная пленка Пленка Сумка Промышленное применение Труба Трубопроводная система Сельскохозяйственное применение Усадочная пленка		
Метод обработки	Экструзионная пленка Выдувная пленка Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.922	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.34	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Fracture	30.0	MPa	ASTM D882
TD: Fracture	25.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	280	%	ASTM D882

TD: Fracture	880	%	ASTM D882
Ударное падение Dart	130	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength - TD	130	g	ASTM D1922
Оптический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Блеск (60°)	60		ASTM D2457
Haze	18	%	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

