

Eleme NGL010FS

Linear Low Density Polyethylene Eleme Petrochemical Company Ltd

Описание материалов:

NGL010FS is a Butene Co-monomer based Liner Low Density Polyethylene Resin manufactured by IEPL using "SCLAIRTECH" solution polymerisation process of DU Pont, Canada (Now Nova Chemicals) offers narrow molecular weight distribution copolymer with slip & antiblock additive which has been specifically designed for the production of high strength blown film of various thickness for multilayer & heavy duty bags.

Главная Информация					
Добавка	Антикачающий агент				
	Противоскользящий агент				
Характеристики	Низкоскоростная затвердевающая точка				
	Бутене комномер				
	Высокая прочность				
	Гладкость				
	Сопротивление перфорации				
	Устойчивость к царапинам				
	Хорошая ударопрочность				
	Хорошая прочность на разрыв				
	Соответствие пищевого контакта				
	Узкое молекулярное распределение веса				
Используется	Выдувная пленка				
	Упаковка				
	Пленка				
	Смешивание				
	Тяжелая упаковочная сумка				
Рейтинг агентства	EDA EMMODOĞ KONTOKT, NO HO	WHI OFF THE MA			
Внешний вид	FDA пищевой контакт, не Номинальный				
Метод обработки		Натуральный цвет			
метод оораоотки	Выдувная пленка				
	Соэкструдированная пленка				
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Удельный вес	0.919	g/cm³	ASTM D792		
Массовый расход расплава (MFR)					
(190°C/2.16 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238		
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		



Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield	12.5	МРа	ASTM D882
TD: Yield	12.0	MPa	ASTM D882
MD: Fracture	38.0	МРа	ASTM D882
TD: Fracture	30.0	МРа	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Fracture	650	%	ASTM D882
TD: Fracture	800	%	ASTM D882
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Dart Impact	34.3	kN/m	ASTM D1709
Tear Strength			ASTM D1922
MD	32.4	kN/m	ASTM D1922
111.5			

^{*} 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

