

RECLAIR® F 18010

Linear Low Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

Reclair F 18010 is a Butene comonomer based linear low density polyethylene, without antiblock and slip additives. The grade is designed for manufacturing for lamination film application.

Главная Информация			
Используется	Пленка Ламинаты		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.918	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.90	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD : Yield, 40 µm	12.5	MPa	
TD : Yield, 40 µm	12.0	MPa	
MD : Break, 40 µm	38.0	MPa	
TD : Break, 40 µm	30.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD : Break, 40 µm	650	%	
TD : Break, 40 µm	800	%	
Ударное падение Dart (40 µm)	140	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 40 µm	130	g	
TD : 40 µm	410	g	

* 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

