

RECLAIR® F 10820

Linear Low Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

Reclair R 18020, is a Butene comonomer based linear low density polyethylene, with optimum levels of antioxidant and polymer processin aid, but without antiblock and withou slip additives. The grade is designed for manufacturing cast films, air bubble films and films for lamination applications.

Главная Информация			
Используется	Пленка Ламинат Литая пленка		
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литая пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.917	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Yield, 40 µm	12.5	MPa	ASTM D882
TD: Yield, 40 µm	12.0	MPa	ASTM D882
MD: Break, 40 µm	30.0	MPa	ASTM D882
TD: Break, 40 µm	30.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Break, 40 µm	700	%	ASTM D882
TD: Break, 40 µm	800	%	ASTM D882
Ударное падение Dart (40 µm)	120	g	ASTM D1709
Elmendorf Tear Strength			ASTM D1922
MD : 40 µm	80	g	ASTM D1922
TD : 40 µm	290	g	ASTM D1922
Дополнительная информация			

Film properties taken from 40µm blown film made with 2.5 mm die gap and a BUR of 2.25.

* 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

