

RELENE® 24FA040

Low Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

Relene 24FA040 is a Low Density Polyethylene (LDPE) grade produced by high pressure tubular process. It does not contain Slip and Antiblock and can be extruded on any conventional LDPE extruder with ease.

Главная Информация	
Характеристики	Соответствие пищевого контакта
Используется	Пленка
	Пена
	Лист
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,1520 10141-1982 10146-1982
Метод обработки	Экструзионная пленка Экструзионный лист

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.922	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D882
MD: Broken, 40 µm, blown film	18.0	MPa	ASTM D882
TD: Broken, 40 µm, blown film	16.0	MPa	ASTM D882
Удлинение при растяжении			ASTM D882
MD: Broken, 40 µm, blown film	250	%	ASTM D882
TD: Broken, 40 µm, blown film	400	%	ASTM D882
Ударное падение Dart (40 µm, Blown Film)	80	g	ASTM D1709A

* 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

