

RELENE® LL24FA030

Linear Low Density Polyethylene

Reliance Industries Limited

Описание материалов:

LL24FA030 is a Butene Comonomer based Linear Low Density Polyethylene (LLDPE). It is specially designed for low voltage insulation compound for silane cross-linking process. The grade is designed with optimum level of antioxidants.

Главная Информация	
Добавка	Антиоксидант
Характеристики	Антиоксидант
	Бутене комномер
	Crosslinkable
	Приемлемый пищевой контакт
Используется	Применение проводов и кабелей
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,152
	10141-1982
	10146-1982

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.933	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.2	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	55		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 3.20 mm, Injection Molded	15.0	MPa	
Break, 3.20 mm, Injection Molded	18.0	MPa	
Удлинение при растяжении			ASTM D638
Yield, 3.20 mm, Injection Molded	17	%	
Break, 3.20 mm, Injection Molded	> 600	%	
Флекторный модуль (3.20 mm, Injection Molded)	550	MPa	ASTM D790

* 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

