

Borlink™ LE4201EHV

Polyethylene

Borealis AG

Описание материалов:

Borlink LE4201EHV is a crosslinkable natural Superclean polyethylene compound, specially designed for insulation of energy cables.

Главная Информация			
Характеристики	Crosslinkable		
Используется	Изоляция Применение проводов и кабелей		
Рейтинг агентства	AEIC CS9 ICEA S-108-720 IEC 62067		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	0.922	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	2.0	g/10 min	ISO 1133
Влага	< 200	ppm	Karl Fisher
Горячий набор ²			IEC 60811-507
Elongation under load : 200°C	75	%	
Permanent deformation : 200°C	5.0	%	
Готферт эластограф	0.59 to 0.74	N·m	ISO 6502
Метанол для мытья	1000	ppm	Internal Method
Время выгорания-T10	> 48.0	sec	ISO 6502
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	> 17.0	MPa	ISO 527-2/250
Растяжимое напряжение (Break)	> 450	%	ISO 527-2/250
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение растяжения при разрыве воздуха (135°C, 168 hr)	< 20	%	IEC 60811-401
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости	1.0E+16	ohms·cm	IEC 60093
Электрическая прочность ³	40	kV/mm	IEC 60243-1
Диэлектрическая постоянная (50 Hz)	2.30		IEC 60250
Коэффициент рассеивания (50 Hz)	3.0E-4		IEC 60250

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	125 to 135	°C

NOTE

- | | |
|----|------------|
| 1. | Base Resin |
| 2. | 0.20 MPa |
| 3. | 50 Hz |

* 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



WeChat