

Kazan LDPE 153K

Low Density Polyethylene

Kazanorgsintez Joint Stock Company

Описание материалов:

GOST / TU: TU 2243-167-00203335-2006

Additives: thermal stabilizer and copper deactivator. Resistant to hydrophobic filling impact intended for cable conductors' insulation. This grade is produced in natural color pellets.

Главная Информация		
Добавка	Стабилизатор тепла Металлический Деактиватор 2	
Характеристики	Стабилизированный медный контакт Стабилизация тепла Низкое поглощение воды	
Используется	Кабельный кожух Применение проводов и кабелей	
Внешний вид	Натуральный цвет	
Формы	Гранулы	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	0.917 to 0.925	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.20 to 0.40	g/10 min
Экологическое сопротивление растрескиванию	> 500	hr
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress (Yield)	> 9.80	MPa
Растяжимое напряжение (Break)	> 600	%
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения
Электрическая прочность ¹ (1.00 mm)	> 40	kV/mm
Относительная проницаемость (1 MHz)	2.30	
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	< 2.0E-4	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Impurities	3.00 to 15.0	count/g
Tear Strength	> 13.7	MPa
Термически-окислительный износ	> 6.0	hr
NOTE		

1.

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

