

# 玻璃纤维光缆加强芯厂家很多现货随您挑选

产品名称	玻璃纤维光缆加强芯厂家很多现货随您挑选
公司名称	湖北通耐复合材料科技有限公司
价格	1.03/米
规格参数	颜色:白 是否现货:是 厂家:湖北通耐
公司地址	当阳市玉阳办事处和平村当枝一级公路南侧(当阳经济技术开发区金桥片区)
联系电话	13833825011 13908607188

## 产品详情

技术性能指标:检测项目 指标拉伸强度(mpa) 1100拉伸弹性模量(gpa) 50弯曲强度(mpa) 1100弯曲弹性模量(gpa) 50断裂伸长率(%) 4线膨胀系数 $1/ \text{ } < 8 \times 10^{-6}$ 直径公差(mm)  $\pm 2\%$ 比重(g/cm<sup>3</sup>) 2.05 ~ 2.15z小弯曲半径(mm) 40 × d高温弯曲性能(50d、100、120h) \*\*\*刺、无裂纹、无折断经营范围:光缆加强芯、玻璃纤维及制品的制造、加工销售。光缆加强件是光缆的重要组件,一般置于光缆中心位置,其作用是支撑光纤单元或光纤束,提高光缆抗拉伸强度等。传统的光缆采用金属加强件。frp非金属加强件以自身质量轻,强度高,耐腐蚀,\*\*\*的优势越来越多地应用于各种光缆。

有\*\*\*开展传输机房接地系统的检查和整治,\*\*\*是装有波分高速率传输设备的机房是重点检查---对象。将光缆加强芯接地与传输设备接地分开,传输设备接地接到原传输机房的接地排上,光缆加强芯的接地单独拉到总地排上,如果条件不许可,也可就近接到电源机房的接地排上,接地线的线径应大于16平方毫米,以减弱光缆加强芯接地线上由于雷击感应而产生的高电位差。同时,光缆加强芯在odf架上固定时,应重点检查加强芯的接地是否\*\*\*,接地线与odf机架是否绝缘。如果达不到要求,应进行---。如果光缆加强芯不是固定在odf架,而是固定在光缆终端盒上,那么金属光缆终端盒也应与走线架、设备机架保持\*\*\*的绝缘状态。gfrp光缆加强芯(玻璃纤维)是以树脂为基体材料,玻璃纤维为增强材料,按比例混合后采用拉挤成型工艺制备的一种新型的\*\*\*工程复合材料。gfrp非金属光缆加强件克服了传统的金属光缆加强件存在的缺陷,具有优异的抗腐蚀、抗雷击、抗电磁场干扰、抗拉强度高、轻质、环保、节能等\*\*\*优点,被广泛地应用于各种光缆中。frp光缆加强芯是专门设计针对完全绝缘的光缆应用,表面光滑,具有\*\*\*的尺寸稳定性,已经实现长距离(50km)无接头,\*\*\*提高了光缆的连续生产能力。gfrp作为非金属加强件,可用于室内光缆,室外光缆,adss电力通讯光缆,fttx的光缆等等