

# 贵阳远东电缆销售辐照交联电缆

产品名称	贵阳远东电缆销售辐照交联电缆
公司名称	新远东电缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宜兴市高塍镇范兴路209号
联系电话	0510-1111111 15652176616

## 产品详情

远东辐照交联电缆特性：

电缆绝缘材料的老化寿命主要取决于其热老化寿命，它是在热作下绝缘材料内所发生的热氧化、热裂解、热氧化裂解，缩聚等化学反应的速度所决定的，因此绝缘材料的热老化寿命直接影响着电缆的使用寿命，按照化学反应动力学推导及人工加速热老化试验测得的（20-30年）辐照交联电缆长期允许工作温度为：

电力电缆 YJV 0.6/1KV

若按额定工作温度105度推导，其热老化寿命超过60年。

若按额定工作温度90度推导，其热老化寿命超过100年。

架空绝缘电缆

架空绝缘电缆在露天空中敷设，绝缘材料的耐环境及耐辐射性更显重要。辐照交联绝缘材料要经过辐照加工，其本身就具有很好的耐辐射能力，交联生产过程中所施加的辐照剂量距其破坏剂量留有很大安全余度。聚乙烯辐射破坏剂量为1000KGY，而加工剂量约为200KGY，加之特殊配方改进，在相当宽的范围 内仍是受辐射交联状态，所以在较长的前期使用过程中受到辐射其性能会有所提高。