

电缆支架承重检测 玻璃钢电缆支架性能检测

产品名称	电缆支架承重检测 玻璃钢电缆支架性能检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

电缆敷设在电缆沟和隧道内，一般多使用支架固定。常用的支架有角钢支架和装配式支架。电缆沟内使用的角钢支架，有7种不同的型号规格。支架层间垂直距离为300mm的是安装35kV电缆用；120mm是安装控制电缆用。电缆支架检测范围 玻璃钢电缆支架，复合电缆支架,预埋式电缆支架,螺钉式电缆支架，组合式电缆支架、直埋式支架、螺栓式支电缆支架检测项目

分析项目：成分分析、失效分析、材质鉴定、工业问题诊断、对比分析、材料热分析、定性定量分析等；

性能检测：难燃性、阻燃性、抗老化性、耐腐蚀性、耐冲击性、耐候性、稳定性、工艺性、韧性等；

其他：强度(弯曲强度、拉伸强度等)、蠕变、尺寸/规格/型号、承载力、焊接、切口等部分检测标准

GB/T 34182-2017复合材料电缆支架 JT/T 898-2014公路用玻璃钢电缆支架 ASTM

A640-1997(2014)8字型电缆吊线支架用镀锌钢丝绳的规格 T/CIATA 0023-2017钢质电缆防腐蚀支架