

消防电气检测箱、建筑电气防火检测箱

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 消防电气检测箱、建筑电气防火检测箱 |
| 公司名称 | 北京新宇胜利仪器有限责任公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区安立路56号九台2000二号楼1402 # |
| 联系电话 | 86-01084804326/84804328/84802838 13801113657 |

产品详情

VC15A/VC15B消防电气检测箱、VC15C建筑电气防火检测箱根据电气设施在运行过程中热辐射、声发射、电磁发射等现代物理学现象，运用先进的仪器设备结合传统的检查方法对电气设施进行全方位的量化监测。VC15A/VC15B消防电气检测箱、VC15C建筑电气防火检测箱依据《DB11/065-2010电气防火检测技术规范》研制，根据不同型号分别配置：红外测温仪、红外热像仪、超声波探测仪、超声波放电泄漏检测仪、钳形接地电阻测试仪、绝缘电阻测试仪、漏电开关测试仪、真有效值钳表、普通钳形表、可燃气体浓度检测仪、漏电电流测试仪、插座检测仪、高精度数字万用表、相序测试仪、感应试电笔、低欧姆表、等电位测试仪、电力谐波/平衡分析仪、配电线路检测仪、电能质量分析仪、剩余电流测试仪、线路故障定位寻踪仪、高压验电器、专业技术资料、操作手册、铝塑携带箱等仪器工具设备，能对电气装置在"不停电"、"非接触"的情况下，通过红外、激光、超声波、载波等手段进行检测，并经计算机处理及时发现电气装置内、外部运行状态、火花放电、绝缘老化、漏电、接触不良、气体泄漏等诸多因素直接引发电气火灾的严重隐患，从而更加全面、科学、准确的反映电气火灾隐患的存在、危险程度及其准确位置，并及时提出相应的整改措施，从而消除隐患，避免电气火灾事故的发生。主要适用于：专业消防安全检测；公安消防监督检查；企业火灾隐患自检；公共交通地铁消防检查；电力用户火灾防治的巡视检查和维护管理；财产保险风险评估等。（适用全国各省市的检测要求）。

（可根据使用要求选购配置，本检测箱因技术更新改变，恕不另行通知）