****三级承装修试类资质主要试验设备配置表****​​

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 机具设备名称 | 单位 | 数量 | 规格 | 规格型号 |
| 一 | 高压发生设备 |
| 1 | 直流高压发生器 | 套 | 1 | DC：200kV/3mA | ZGF-200kV/3mA |
| 套 | 1 | DC：120kV/2mA | ZGF-120kV/2mA |
| 2 | 工频耐压试验装置 | 套 | 1 | AC：10kVA/100kV | YD-10kVA/100kV |
| 套 | 1 | AC：5kVA/50kV | YDJ-5kVA/50kV |
| 3 | 变频串联谐振试验成套装置 | 套 | 1 | 500kVA/200kV/2.5A30～300Hz | BXZ-500kVA/200kV |
| 4 | 感应耐压试验装置 | 套 | 1 | 5kVA/360V150Hz | SBF-5kVA/500V |
| 二 | 电气测量仪器 |
| 1 | 高压介质损耗测试仪 | 台 | 2 | 1、介质测量精度为1%2、电容量精度为0.5%3、抗干扰变频 | GWS-II |
| 2 | 回路电阻测试仪 | 台 | 2 | DC：≥100A | HLY-100A |
| 3 | 互感器伏安特性测试仪 | 台 | 1 | 1100V/5A | FA-2000 |
| 4 | 接地电阻测试仪 | 台 | 1 | 异频法 | DWR-5A |
| 5 | 电容电感测试仪 | 台 | 1 |   | JCB-500 |
| 6 | 接地导通测试仪 | 台 | 1 | DC:1A | JDX |
| 7 | 变压器直流电阻测试仪 | 台 | 2 | DC：≥10A | ZDC-10A |
| 8 | 变压器变比测试仪 | 台 | 1 | 数字式0.5级 | ZBC-III |
| 9 | 变压器绕组变形测试仪 | 台 | 1 | 频响法 | HTBX-H |
| 10 | 有载分接开关测试仪 | 台 | 1 | I≥1A | BYKC-II |
| 11 | 断路器特性测试仪 | 台 | 2 |   | GKC-12F |
| 12 | 氧化锌避雷器阻性电流测试仪 | 台 | 1 |   | MOA |
| 13 | 三相继电保护测试仪 | 台 | 2 | 三相电压电流各2组 | JBC-802 |
| 14 | 雷击计数器校验仪 | 只 | 1 |   | FZC-II |
| 15 | 绝缘电阻测试仪 | 台 | 2 | DC：0～5000V   200G(Ω)短路电流≥3mA | YD-5kV |
| 三 | 油、气试验仪器 |
| 1 | SF6检漏仪 | 台 | 1 | 灵敏度1ppmv |   |
| 2 | SF6气体微水测试仪 | 台 | 1 |   | CMS |
| 四 | 常用仪器仪表 |
| 1 | 兆欧表 | 只 | 1 | DC：2500V | BY2671 |
| 2 | 兆欧表 | 只 | 1 | DC：500V | BY2670 |
| 3 | 数字式双钳相位伏安表 | 只 | 1 | 测量电流小于1mA～5A | SMG2000B |

****具备条件****

取得三级承试类承装（修、试）电力设施许可证的，可以从事110千伏以下电压等级电力设施的试验活动。申请人应当具备下列条件：

1、法人资格和完善的组织机构

2、注册资本、1200万元以上

3、连续3年以上从事10千伏以上线路及变电设施试验活动的经历

4、技术负责人、安全负责人具有5年以上从事电力设施试验管理工作的经历，具有电力相关专业中级以上技术任职资格

5、专业技术及经济管理人员20人以上，其中电力相关专业工程技术人员15人以上

6、持进网作业许可证电工10人以上，其中高压电工3人以上，特种电工6人以上

7、健全有效的安全生产组织和制度，依法开展安全培训工作，专职安全监督人员3人以上

8、固定经营场所总面积600平方米以上，各类专业试验室和试验110千伏以上电压等级电力设施的试验设备

9、健全的技术档案管理制度

尊敬的客户：
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器](http://www.88770226.com/product/read/449.html)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/product/read/444.html)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/product/read/442.html)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/product/read/409.html)，[真空滤油机](http://www.88770226.com/product/read/484.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!!