**附表3-9**

**压力管道检验设备统计表——甲类**

| **序号** | **所需检验**  **设备名称**  **核准项目**  **数量要求** | **DD1** | **DD2** | **DD3** | **实有**  **数量** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | 承压类基本配置 | 要求 | 要求 | 要求 |  |
| **2** | 全站仪 | 2 | - | - |  |
| **3** | 可燃气体分析设备 | 4 | 2 | 4 |  |
| **4** | 接地电阻测试仪 | 4 | 2 | 4 |  |
| **5** | 静电阻测量仪 | 4 | 2 | 4 |  |
| **6** | 埋地管道泄漏检测仪 | 1 | 1 | - |  |
| **7** | 埋地管道防腐层探测检漏仪 | 1 | - | - |  |
| **8** | 地下管道防腐层探测检漏仪 | - | 1 | - |  |
| **9** | 埋地管道探测定位仪 | 1 | - | - |  |
| **10** | 地下管线探测定位仪 | - | 1 | - |  |
| **11** | 防腐层绝缘电阻测量仪 | 4 | 2 | - |  |
| **12** | 电火花检测仪 | 2 | 2 | - |  |
| **13** | 涂层测厚仪 | 4 | 2 | - |  |
| **14** | 杂散电流检测仪 | 2 | 2 | - |  |
| **15** | 土壤电阻率测试仪 | 2 | 2 | - |  |
| **16** | 密间隔管地电位检测仪 | 1 | 1 | - |  |
| **17** | 直流电压梯度检测系统 | 1 | 1 | - |  |
| **18** | 硫酸铜参比电极 | 2 | 1 | - |  |
| **19** | 手持型GPS定位仪 | 2 | - | - |  |
| **20** | 便携式测温仪 | 2 | - | - |  |
| **21** | 埋地管线外防腐层状况综合检测评估系统（软件） | 1 | - | - |  |
| **22** | 每个限定范围智能腐蚀内检测器，并配套内检测数据分析软件（漏磁检测设备应当经过性能评价、校准） | 1注1 | - | - |  |
| **23** | 每个限定范围智能变形检测器 | 1注1 | - | - |  |
| **24** | 地面标记模块100个 | 1注1 | - | - |  |
| **25** | 管体腐蚀成像检测仪 | 2注1 | - | - |  |
| **26** | 外壁漏磁检测仪 | 2注1 | - | - |  |
| **27** | 高温测厚仪 | - | - | 2 |  |
| **28** | 测温仪 | - | - | 2 |  |

|  |
| --- |
| 申请机构承诺：  作为机构负责人，郑重承诺：本单位对上述所填写信息的真实性、准确性负责。  申请机构负责人： （公章）  年 月 日 |

注1：含内检测时应当配置的设备。

注2：未申请或未受理的项目，“核准项目”栏中相应“列”删除，未涉及对应的“行”删除。