编号：0044-2016-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 江苏新宇能电力科技有限公司 | | | | | 审核员 | 余慧 | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号  规格 | 测量设备  准确度等级/不确定度 | 测量标准装置  准确度等级/不确定度 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 制造部 | 单相电能表检定装置 | 1103151 | KP-S1000 | 0.1级 | A：0.01级、0.02级003级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020年05月9日 | √ |
| 品质部 | 三相标准电能表 | K110908 | KP-3100 | 0.05级 | 标准装置A：0.01级、002级、0.003级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020年04月16日 | √ |
| 制造部 | 三相专变、集中器、电能表检测装置 | 1109571 | KP-S3000 | 0.05级 | 标准装置A：0.01级、002级、0.003级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020年05月9日 | √ |
| 品质部 | 数显温湿度表 | SY-035 | HTC-1 | 温度：U=0.5*℃湿度：U*=2%RH  (*k*=2) | 露点仪：±0.2*℃* | 江苏省计量科学研究院 | 2020年04月16日 | √ |
| 制造部 | 耐压测试仪 | 014 | CJ2671S | 5级 | 电压、电流：±5%； | 江苏省计量科学研究院 | 2020年4月14日 | √ |
| 品质部 | 外径千分尺 | 2616 | 0-25mm | ±0.004mm | 量块4等 | 江苏省计量科学研究院 | 2020年4月15日 | √ |
| 品质部 | 晶体测试仪 | 201401002 | JT-100A | *U*r=2×10-10  (*k*=2) | *发生器：*±2×10-9  电频：±1dB | 江苏省计量科学研究院 | 2020年4月9日 | √ |
| 制造部 | 烙铁测温仪 | QK191AD1203G0096 | 191AD | *U=1℃*(*k*=2) | ±0.005% | 江苏省计量科学研究院 | 2020年4月15日 | √ |
| 审核综合意見：  （抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由）  企业未建计量标准，现场查企业测量设备均送江苏省计量科学研究院进行检定/校准，抽查8份检定/校准证书，溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2020年 8月 22日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

测量设备溯源抽查表