**测量设备溯源抽查表**

编号：0082-2017-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 南京申瑞电气系统控制有限公司 | | | | | | | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号规格 | 测量设备  计量特性 | 测量标准装置名称及技术参数 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 质检部 | 钢直尺 | CK-011 | 1000mm | 全长示值误差0.1mm | 0-1000mm三等 | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.22 | √ |
| 质检部 | 耐压测试仪 | 20308304 | CS2670 | 符合5级 | 电压0-15kV，电流0-400mA，  时间（0.1-999.99）s：MPE±0.5% | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.15 | √ |
| 质检部 | 内径千分尺 | 50019 | (100-2000)mm | A+25.0mm偏差+1μm 测微头+1875偏差+20μm | 量块：（0.5-100）mm三等、（0.5-500）mm四等、（600-1000）mm五等 | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.20 | √ |
| 质检部 | 数字万用表 | 997464516 | VC9805A+ | U=0.01，K=2 | MPE:DCV：±0.0003%、ACV：±0.006%、R：±0.0005%、DCI：±0.0009%、ACI：±0.001% | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.16 | √ |
| 质检部 | 干湿球温湿度计 | CK-015 | （-15-50）℃ | 温度：U＝0.5℃，k=2；  湿度：U＝1.6%RH，k＝2 | 机械式温湿度计检定装置：温度（5-50）℃，U＝0.5℃，k=2；  湿度（10-95）%RH，U＝1.6%RH，k＝2 | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.23 | √ |
| 质检部 | 绝缘电阻表 | 095254563 | VC60B+ | 符合10级 | R：（0.2-5）级  U：±1% | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.22 | √ |
| 质检部 | 数字温度计 | 200C181 | A3 | (-30-100)℃，U=0.14℃，k=2 | 标准温度计：二等铂电阻温度计 | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.23 | √ |
| 质检部 | 压力表 | 210527018 | (0-10)MPa | 符合2.5级 | （-0.1-60）MPa  0.4级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.22 | √ |
| 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 ）  企业未建立最高计量标准开展检定/校准，所有测量设备送南京市计量监督检测院检定校准，随机抽查了8台测量设备，台账和对应的检定/校准证书一致，满足溯源要求。 | | | | | | | | |
| 微信图片_20211016124632审核日期： 2021年 10月 19日~ 10月 19日  审核员签字： 部门代表签字： QQ图片20161124145138 | | | | | | | | |

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。