|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 常州常工电子科技股份有限公司 | | | | | 审核员 | 吴素平 | |
| 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 | 测量标准置  准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 技质部 | 高精度电子计数秤 | BT00530-6LJ | ACS-JS/40g~5kg | Ⅲ级 | 砝码  M1等级 | 常州市计量测试研究所 | 2020.6.18 | √ |
| 技质部 | 外径千分尺 | 131093415 | （0~25）㎜ | ±4μm | 测微量具检定装置5等 | 常州市计量测试研究所 | 2020.6.15 | √ |
| 技质部 | 三相标准电能表 | K070406 | HY5303C-22 | 0.1级 | 标准功率  电能表  ±0.01% | 江苏省计量科学研究院 | 2020.3.30 | √ |
| 技质部 | 单相电能表校验台 | D2311 | SYD13D-24 | 0.1级 | 标准功率  电能表  ±0.01% | 江苏省计量科学研究院 | 2020.3.26 | √ |
| 技质部 | 标准时钟 | / | SYT110 | ±2x10-9 | 高稳定石英晶体振荡器  ±1x10-10 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.11.9 | √ |
| 技质部 | 双波纹管减压计 | 1788 | CWC-280A | 1.0级 | 活塞式压力真空计标准装置 0.05级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.11.5 | √ |
| 审核综合意見：  现场确认检查了远程审核时抽查的6份测量设备检定、校准证书，其量值溯源满足要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2020年 3 月29 日 现场确认时间：2020年12月17日    审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

**测量设备溯源抽查表** 编号：0038-2020