编号：0124-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 浙江南方智慧水务有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产部 | 三相电动调压器 | 201005 | TESGC-15 | ±5% | 多功能校准器  DCV: *U*rel=0.0012%  ACV: *U*rel=0.01% | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 生产部 | 电子台秤 | NFFM-35-009 | TST-1000 | ±1.0kg | 砝码  F1级 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 生产部 | 超声波测厚仪 | MT0117072009 | MT160 | *U*=0.01mm,  k=2 | 超声波测厚仪标准块  *U*=2. 0μm,  k=2 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 技术部 | 声级计 | AWA5636 | FWSP-01-003 | ±1.4dB | 标准声源  *U*=0.15 dB,  k=2 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 技术部 | 压力变送器 | FWFP-01-019 | Endress+Hauser | *U*rel=0.5%FS, k=2 | 活塞式压力计  0.01级 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 生产部 | 绝缘电阻表 | SW001 | ZC25-3B | *U*=2%,  k=2 | 兆欧表检定装置  0.2级 | 苏州朗博校准检测有限公司 | 2022.01.07 | √ |
| 生产部 | 耐压测试仪 | SW006 | VG2672C | *U*rel=1.3%,  k=2 | 耐电压测试仪校验台  MPE: ±(1%读数+5个字) | 温州市计量科学研究院 | 2021.12.20 | √ |
| 技术部 | 游标卡尺 | SW005 | （0-200）mm | ±0.03mm | 量块（8块组）  四等 | 温州市计量科学研究院 | 2021.12.20 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由综合部负责溯源。公司测量设备委托苏州朗博校准检测有限公司、温州市计量科学研究院进行校准，校准证书使用后由综合部统一保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2022 年02月24 日~ 02月25日  审核员签字： 说明: C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\0f58b70015cdcf0a1991cab9d5c48dc.png 部门代表签字： C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\96682d95e223556d13a276158f57fd4.jpg | | | | | | | | |

说明：“测量设备计量特性”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。