**测量设备溯源抽查表**

编号：0114-2020-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 杭州浩水科技有限公司 |
| 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 | 声级计 | 3002852 | AS804 | U=0.6dB k=2 | 声级计校准器2级 | 深圳华科计量检测技术有限公司 | 2021.5.18 | √ |
| 质检部 | 外径千分尺 | 210518051 | 0-25mm | ±0.004mm | 量块5等 | 温州市计量科学研究院 | 2021.5.18 | √ |
| 生产部 | 压力表 | GC-2017-1894 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 压力表校准仪0.05级 | 深圳华科计量检测技术有限公司 | 2021.5.18 | √ |
| 生产部 | 电磁流量计 | 1709094 | GLOF-80-2A1-16-10 | 0.5级 | 超声流量计0.1级 | 温州市计量科学研究院 | 2021.5.18 | √ |
| 质检部 | 电参数表 | HSJC-12 | DWM359-MA42C | 0.5级 | 交直流标准源0.05级 | 温州市计量科学研究院 | 2020.10.12 | √ |
| 质检部 | 绝缘电阻测试仪 | 210518051 | WB2681A | 5级 | 兆欧表检定装置0.2级 | 温州市计量科学研究院 | 2021.5.18 | √ |
| 质检部 | 耐压测试仪 | HSJC-02 | WB2672A | 5级 | 数字高压表ACV:Urel=0.33% DCV:Urel=0.16%K=2 | 深圳华科计量检测技术有限公司 | 2021.5.18 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ）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，测量设备由质检部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳华科计量检测技术有限公司、温州市计量科学研究院等机构检定/校准，校准/检定证书由质检部吴明江保存。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：2021 年07 月16 日下午 ~ 07 月 17 日 审核员签字： 部门代表签字：  |

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。