编号：0536-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 浙江强盛医用工程有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 工程部 | 钢卷尺 | JB-0023 | 8m | ±(0.3+0.2L)mm | 标准钢卷尺  U=5µm+5 k=2 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 工程部 | 氧压力表 | 19100913 | 0-2.5MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.25级 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 质安部 | 氧浓度测定仪 | 100901011 | CY-100B | 量程≤25%时±1.5FS% | 氮中氧气体标准物质Urel=2% k=2 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 质安部 | 接地电阻检测仪 | 2228 | JD8B | ±5%FS | 接地导能电阻标准箱  Urel=0.5% k=2 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 质安部 | 声级计 | 30806424 | TES-1350A | ±1.5db | 声级标准器U=0.2dB k=2 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
| 工程部 | 水准仪 | 4079452 | KL-60 | ±12″ | 综合校准仪角度U=3″k=2 | 深圳市中正计量检测有限公司 | 2022.07.18 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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，测量设备由质安部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳市中正计量检测有限公司检定/校准，校准/检定证书由质安部保存。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07 月 30 日~ 07 月31 日  审核员签字：  部门代表签字： | | | | | | | | |

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。