编号：1100-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 阜宁县通用阀门有限公司 | | | | | | | |
| 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 | 外径千分尺 | TY-02 | （25-50）mm | ±4µm | 量块 4等 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022-10-8 | √ |
| 质检部 | 外径千分尺 | 150710227 | （0-25）mm | ±4µm | 量块 4等 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022-7-22 | √ |
| 质检部 | 游标卡尺 | 10900 | (0-150)mm | ±0.03mm | 量块5块 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022-7-22 | √ |
| 生技部 | 游标卡尺 | 42427 | (0-150)mm | ±0.03mm | 量块5块 | 扬州市天域计量测试有限公司 | 2022-7-22 | √ |
| 生技部 | 压力表 | 41725 | （0-1.6）MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 阜宁县综合检验检测中心 | 2022-10-9 | √ |
| 生技部 | 压力表 | 040012 | （0-60）MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 阜宁县综合检验检测中心 | 2022-7-22 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ）  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，测量设备由质检部溯源。公司测量设备全部委托扬州市天域计量测试有限公司、阜宁县综合检验检测中心检定校准，检定校准证书由质检部保存。根据抽查6份证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2022年 10月16日下午~ 10月 17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。