**测量设备溯源抽查表**

编号：0345-2021-2022

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 天虹阀门科技（泉州）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× |
| 生产技术部 | 游标卡尺 | 176366 | （0-500）mm | ±0.05mm | 量块4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 生产技术部 | 耐震压力表 | YB08040781 | (0-40)MPa | 1.6级 | 数字压力校验仪  0.05级 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 质量管理部 | 洛氏硬度计 | 0481 | HR-150AI | ±1.5HRC | 标准表面洛氏硬度块  均匀度：0.2HRC | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 质量管理部 | 邵氏硬度计 | 812519116291 | LX-A | ±1HA | 数字式邵氏硬度计检定装±0.1% | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.2.28 | √ |
| 质量管理部 | 外径千分尺 | 120855652 | （75-100）mm | ±0.005mm | 量块4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 质量管理部 | 高度游标卡尺 | C11306 | (0-500)mm | ±0.05mm | 量块4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 质量管理部 | 超声波测厚仪 | 00990105 | AR85of | H≤10mm  0.1mm  ±(1%H+0.1)mm | 量块4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.5.6 | √ |
| 质量管理部 | 里氏硬度计 | L942270 | SW-6230 | ±12HLD | 标准里氏硬度块  匀度：5HLD | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.6.11 | √ |
| 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，测量设备由质量管理部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳中电计量测试技术有限公司检定/校准，校准/检定证书由质量管理部保存。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05月08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。