**测量设备溯源抽查表**

编号：0186-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 浙江世亚燃气阀门有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 技术质检部 | 电子天平 | SYT-010 | JA2003 | Ⅲ级 | 砝码F1等级 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
| 技术质检部 | 带表游标  卡尺 | GX100246 | 0-150mm | ±0.03mm | 量块3等 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
| 技术质检部 | 圆度仪 | SYT-013 | DTP=1000 | ±5% | 光学标准球  U=0.03µm k=2 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
| 技术质检部 | 洛氏硬度计 | SYT-005 | HR-150A | ±1.5HRC | 标准硬度块  U=0.6HR k=2 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
| 生产车间 | 压力表 | 0-1.6MPa | HY53739 | 1.6级 | 精密压力表0.25级 | 宁波市计量测试研究院 | 2021.8.12 | √ |
| 技术质检部 | 阀门抗扭  试验机 | 2014102302 | YY-FMKN-02 | 2级 | 力值砝码Urel=0.02g k=2 | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
| 技术质检部 | 测温枪 | SYT-020 | FY-HC 01 | ±3℃ | 黑体辐射源  ±0.5℃ | 上海捷祥测控技术有限公司 | 2021.12.05 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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，测量设备由技术质检部溯源，公司测量设备全部委托上海捷祥测控技术有限公司、宁波市计量测试研究院检定/校准，校准/检定证书由技术质检部保存。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：2021 年12月（27-28）日    审核员签字： 部门代表签字： C:\Users\wsp\AppData\Local\Temp\WeChat Files\2caab756ce2e1f1f70b3cea56e7c7c7.jpg | | | | | | | | |

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。