**测量设备溯源抽查表**

编号：0068-2019-2022

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 重庆市益容玻璃制品有限公司 |
| 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× |
| 质量部 | 带表卡尺 | 48081612903 | （0-150）mm | ±0.02mm | 量块 4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.8.8 | √ |
| 生产部 | 外径千分尺 | YR-004 | （0-25）mm | *U*=1.8μm *k*=2 | 量块 4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.8.8 | √ |
| 生产部 | 电子计价秤 | YR-010 | ACS-6 | Ⅲ级 | F2等级砝码 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.8.8 | √ |
| 生产部 | 压力表 | YRBL-008 | (0-0.25)MPa | 1.6级 | 0.05级数字压力校验仪 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.12.29 | √ |
| 质量部 | 游标高度卡尺 | 170100855 | （0-150）mm | ±0.03mm | 量块 4等 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.8.8 | √ |
| 质量部 | 天平 | YR-014 | ACS-6 | *U*=0.04g *k*=2 | F2等级砝码 | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2021.8.8 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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**建立最高计量标准，测量设备由生产部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳中电计量测试技术有限公司校准，校准证书由生产部保存。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5 月16日 审核员签字：胡琳 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。