**测量设备溯源抽查表**

编号：0045-2019-2022

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 浙江精华测控设备有限公司 |
| 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× |
| 生产部 | 水表检定 装置 | 200007080 | LJS（20L~500L） | 0.2级 | 标准金属量器二等 | 温州市计量科学研究院 | 2021.7.22（有效期二年） | √ |
| 品质部 | 里氏硬度计 | A075504710 | HT160 | ±12HLD | 标准里氏硬度块均匀度≤9HLD | 温州市计量科学研究院 | 2021.8.3 | √ |
| 品质部 | 活塞式压力计 | 0346 | 0-60MPa | 0.05级 | 活塞式压力计标准装置二等 | 浙江省计量科学研究院 | 2021.6.18（有效期二年） | √ |
| 生产部 | 万能角度尺 | 4-0050484 | 0-320° | ±2´ | 角度块1级 | 温州市计量科学研究院 | 2021.7.30 | √ |
| 生产部 | 深度卡尺（带勾） | WU037 | 0-200mm | ±0.03mm | 量块5等 | 温州市计量科学研究院 | 2021.7.23 | √ |
| 品质部 | 绝缘电阻测试仪 | 623 | YD2681A | 10级 | 兆欧表检定装置：其中（0-10）MΩ：0.2级 | 温州市计量科学研究院 | 2021.8.2 | √ |
| 生产部 | 压力表 | 1403204 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 数字压力校验仪0.02级 | 温州市计量科学研究院 | 2022.5.2 | √ |
| 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，测量设备由品质部负责溯源。公司测量设备全部委托温州市计量科学研究院、浙江省计量科学研究院两家机构检定/校准，校准/检定证书由品质部保存。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17 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。