编号：0438-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 南通新宙邦电子材料有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 制造部 | 有毒气体报警器 | 121405100002 | GTQ-BS03 | MPE：  ±10% | 氮气中氯气气体标准物质Ur=2%(k=2) | 江苏鼎盛检测中心有限公司 | 2022.2.25 | √ |
| 品管部 | 气相色谱仪 | YBA09-028 | 7890B | 检测限≤0.5ng/s | 气相色谱仪检定装置  U=3%(k=2) | 南通市计量检定测试所 | 2022.2.8 | √ |
| 品管部 | 电子天平 | YBA09-061 | ME204E/02 | Ⅰ级 | 天平检定装置  MPE:±(0.006mg～4.6g) | 南通市计量检定测试所 | 2022.1.12 | √ |
| 品管部 | 微量水分测定仪 | YBA09-084 | 831KF | ±(5%检定点+3)μg | 液体水分标准物质  U=0.0031×10-2（k=2） | 南通市计量检定测试所 | 2022.1.12 | √ |
| 品管部 | 直流电阻器 | YBA09-005 | ZX25a | ±  （0.02%-5%）Ω | 直流电阻箱检定装置±0.002%Ω | 南通市计量检定测试所 | 2021.10.23 | √ |
| 制造部 | 压力变送器 | YBP04-250 | HPSD-1/2-P300P-7 | 0.5级 | 数字压力计  0.05级 | 深圳市华测计量技术有限公司 | 2022.1.6 | √ |
| 生产管理部 | 电子式  电能表 | 16125003 | AKX422E | ±0.05% | 多功能校准器  ACV：±120ppm  DCV：±12ppm | 深圳市华测计量技术有限公司 | 2021.10.17 | √ |
| 品管部 | 便携式微量氧分析仪 | 009213607 | GPR-1200 | ±10%FS | 氮气中氧气气体标准物质Ur=3.0%(k=2) | 上海市计量测试技术研究院 | 2021.9.18 | √ |
| 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》，《测量设备管理程序》，公司未建最高计量标准，内部编制了7项内校规范（压力表、压力变送器、温度变送器、双金属温度计、电子秤、玻璃量具、热电阻）开展内部校准工作，除内部校准外其余测量设备委托南通市计量检定测试所、深圳市华测计量技术有限公司、上海市计量测试技术研究院、江苏鼎盛检测中心有限公司四家机构进行检定/校准，溯源工作及校准/检定证书保存由工程部负责。根据抽查情况，该公司的溯源情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022年5 月 19 日~ 5月 20 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。