**测量设备溯源抽查表**

编号：0100-2021-2023

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业  名称 | 江苏汇环环保科技有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 实验室 | 单标线吸量管 | HHHB-YQ-012 | 10mL | A级  （±0.02mL） | 常用玻璃量器检定装置  ±(30~1)×10-4mm | 南通市计量检定测试所 | 2020年3月16日（三年） | √ |
| 实验室 | 滴定管 | HHHB-YQ-009 | 50mL | A级  （±0.05mL） | 常用玻璃量器检定装置  ±(30~1)×10-4mm | 南通市计量检定测试所 | 2020年11月23日（三年） | √ |
| 研发室 | 干燥箱 | HHHB-YQ-014 | 101-1B | ±3% | 温湿度巡检仪（温度）  0.01级 | 江苏华质检测技术有限公司 | 2022年3月3日 | √ |
| 生产部 | 微型流速仪 | HHHB-YQ-026 | VPT511NF-S | ±2.0% | 皂膜流量校准系统  Urel=2.0%(k=2) | 方圆检测认证有限公司 | 2022年8月30日 | √ |
| 生产部 | 浊度计 | HHHB-YQ-022 | WZB-170 | ±10% | 水质浊度标准物质  Urel=3%(k=2) | 江苏华质检测技术有限公司 | 2022年5月5日 | √ |
| 质检部 | 数显千分尺 | HHHB-YQ-037 | （0-25）mm | ±2µm | 量块/4等 | 江苏华质检测技术有限公司 | 2023年1月10日 | √ |
| 研发部 | 精密压力表 | HHHB-YQ-007 | YB-150 | （0-0.6）MPa  0.25级 | 活塞式压力计/0.05级 | 江苏华质检测技术有限公司 | 2022年4月19日 | √ |
| 实验室 | 数字温湿度计 | HHHB-YQ-002 | HTC-1 | 温度：±1℃  湿度：±5%RH | 精密露点仪  温度：±0.1℃  露点：±0.2DPC | 江苏华质检测技术有限公司 | 2022年3月3日 | √ |
| 审核综合意见：  （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》，《量值溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，公司测量设备委托江苏华质检测技术有限公司、南通市计量检定测试所、方圆检测认证有限公司三家机构检定/校准，校准/检定证书由行政部保存。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： 2023 年 02月 07日  审核员签字： 周庆明 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。