**测量设备溯源抽查表**

编号：0130-2018-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 南京诚志清洁能源有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 检测中心 | 可燃气体检测报警仪 | 806GDT-3005 | UC-KT-2021 | 合格，其中示值误差±5%FS | 可燃气体检测报警器检定装置：*U*rel＝1.5%，（k＝2） | 南京市计量监督检测院 | 2021.9.10 | √ |
| 丁辛醇工厂 | 电子汽车衡 | B243459615 | SCS-120/120t | 级 | 非自动衡器检定装置：M1等级～M12等级 | 南京市计量监督检测院 | 2021.6.4 | √ |
| 丁辛醇工厂 | 涡街流量计 | 6203548 | 8600DF060 | 符合1.5级 | 临界流文丘里喷嘴法气体流量标准装置：*U*rel＝0.3%，（k＝2） | 南京市计量监督检测院 | 2021.7.28 | √ |
| 南京工厂 | 电磁流量计 | H14200562 | IFC300F | 符合0.5级 | 静态质量法水流量标准装置：*U*rel＝0.05%，（k＝2） | 南京市计量监督检测院 | 2021.9.22 | √ |
| 南京工厂 | 氧气报警器 | 19010262 | UC-KT-2021 | 合格，其中示值误差±0.8%FS | 气体标准物质：*U*rel＝2%，（k＝2） | 南京市计量监督检测院 | 2021.5.12 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ）  企业建立了1项压力表计量标准开展内部检定，其他测量设备送具备检定资质南京市计量监督检测院、江苏准成测量工程研究院有限公司检定/校准，现场抽查5台测量设备，检定/校准满足要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021年12月9日~ 12月10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。