**测量设备溯源抽查表**

编号：0043-2018-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏杰创科技有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 压力  事业部 | 活塞式压力计 | 10-191 | KY60-2 | 0.02级 | 活塞式压力计标准装置 0.005级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.5.8. | √ |
| 压力事业部 | 压力控制器 | 42000HDI | CPC6050 | 0.01级 | 气体活塞压力计0.0035% | 江苏省计量科学研究院 | 2021.5.21. | √ |
| 温度仪事业部 | 标准铂电阻温度计 | 191540 | WZPB-9 | 二等 | 铂电阻温度计标准装置 一等 | 江苏省计量科学研究院 | 2021.2.18. | √ |
| 压力事业部 | 双活塞式压力真空计 | 10-192 | SY-0.25 | 0.02级 | 活塞式压力计标准装置 0.005级 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.5.8. | √ |
| 温度仪事业部 | 标准铂铑 10-铂热电偶 | S14-4301 | WRPB-2 | 二等 | 铂铑 10-铂热电偶标准装置 一等 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.5.29. | √ |
| 温度仪事业部 | 铠装热电偶 | 210415614 | WRNK-321 | 0.5℃ | 廉金属热电偶校准装置 | 金湖县综合检验检测中心 | 2021.4.7. | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认间隔管理程序》、《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，测量设备由质管部负责溯源。公司测量设备委托江苏省计量科学研究院、金湖县综合检验检测中心检定/校准，校准/检定证书由质管部保存。在现场抽查过程中，除抽查上表中6台件测量设备，还抽查编号17050225游标卡尺、编号JC-W-02数显温湿度计，其不在现场使用，沟通后确认测量设备外送检定/校准，检定/校准工作还没有完成，查看《淮安市计量测试中心器具检定/校准委托单》，委托日期：2021年5月10日，委托单号：7013478；单号中编号17050225的游标卡尺登记号：818031449，编号JC-W-02数显温湿度计登记号：818031452，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： 2021年 5 月 22 日  审核员签字： b0197defe4c290b276e24f13346ace6 部门代表签字： 陆文兵.jpg | | | | | | | | |

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。