编号：0479-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏永钢集团有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 炼铁一分厂 | 便携式一氧化碳报警仪 | 00088816 | ALTAIR2X | ±10% | 一氧化碳检测报警器检定装置  U=1.5% k=2 | 张家港市计量测试所 | 2021.4.9 | √ |
| 炼铁一分厂 | 压力表 | 210110810 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 张家港市计量测试所 | 2021.5.8 | √ |
| 炼铁二分厂 | 压力表 | 201201698 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 张家港市计量测试所 | 2021.5.8 | √ |
| 炼铁二分厂 | 压力表 | 201201683 | 0-1.6MPa | 1.6级 | 精密压力表  0.4级 | 张家港市计量测试所 | 2021.5.8 | √ |
| 烧结二车间 | 天平 | 070134 | JA12002 | Ⅱ级 | 天平检定装置（1mg-40kg）  E2等、F1等 | 张家港市计量测试所 | 2021.4.26 | √ |
| 烧结二车间 | 红外热像仪 | 639107130XT | E8 | ±10% | 铂电阻温度计A级  标准铂铑10-铂热电偶二等 | 苏州市计量测试院 | 2021.4.2 | √ |
| 烧结二车间 | 热电偶 | TT050152 | S | 1级 | 标准铂铑10-铂热电偶一等 | 张家港市计量测试所 | 2021.4.2 | √ |
| 设备处 | 精密压力表 | 21041693 | （0-1）MPa | 0.4级 | 精密压力表检定装置  0.05级 | 张家港市计量测试所 | 2021.5.10 | √ |
| 设备处 | 百分表检定仪 | 077 | SB-3 | ±4μm | 百分表检定仪检定装置  4等 | 张家港市计量测试所 | 2021.2.5 | √ |
| 检测中心 | 砝码 | 0911 | 50g | E2 | E1等级砝码组标准装置  E1 | 上海市计量测试技术研究院 | 2021.4.15 | √ |
| 审核综合意見：  公司**已**建最高计量标准5项，开展相关测量设备检定工作，测量设备由设备处负责溯源。公司测量设备除自检外全部委托张家港市计量测试所、苏州市计量测试院、上海市计量测试技术研究院等机构检定/校准，校准/检定证书由各使用部门保存。抽查10份证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2021 年 5 月 18 日~ 5月 20 日  3b1800b13f2279e596be433f5602e80e298d07a681d7207e5aed7b4efc239b  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。