编号：0823-2021

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 丹阳龙江钢铁有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质检部 | 电子天平 | 74665 | 10m g-200mg |  | 天平检定装置F1等级 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.07.20 | √ |
| 质检部 | 微机控制电液伺服万能试验机 | 317 | WAW-600C | ±1.0% | 标准测力计0.2级 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.22 | √ |
| 质检部 | 光谱分析仪 | B15745030335 | PDA-5500S | C:±0.005%  Si±0.005%  Cr±0.003%等 | 碳钢、合金钢光谱分析标准装置物质1级 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.22 | √ |
| 炼铁厂 | 电子计重秤 | B823954220 | 10mg-1.5kg |  | 衡器检定装置MPE:±0.12mg-100g | 丹阳市检验检测中心 | 2021.07.20 | √ |
| 炼钢厂 | 压力表 | JC190817439 | （0-1.0）MPa | 1.6级 | 精密压力表检定装置0.4级 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.22 | √ |
| 石灰窑 | K型热电偶 | RKI-3600L=650 | 0-1100 | 0.2级 | 标准铂銠10-铂热电阻二等 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.24 | √ |
| 质检部 | 电子汽车衡 | Q02023-6MK | SCS-120 |  | 砝码M12 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.25 | √ |
| 轧钢厂 | 电子吊钩秤 | C001851966 | 0CS-10FIG-XS |  | 砝码M12 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.25 | √ |
| 质检部 | 电子数显游标卡尺 | 702242268 | （0-150）m m | ±0.03mm | 检定游标量具标准器组±（0.5+5L）u m | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.22 | √ |
| 烧结厂 | 配料秤 | 112H102 | 0-500k g |  | 砝码M2等级 | 丹阳市检验检测中心 | 2021.04.24 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《测量设备计量确认管理控制程序》LG/MMSP0013-2021、《外部供方管理程序》LG/MMSP0012-2021，《量值溯源管理程序》LG/MMSP0014-2021，公司未建最高计量标准，测量设备由生产部动力厂负责溯源。公司测量设备全部委托丹阳市检验检测中心机构检定/校准，校准/检定证书由动力厂、质检部保存。现场抽查10份检定校准证书，符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 微信图片_20181021205410.jpg审核日期：2021年9月11日~9月12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。