编号：0244-2019

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江西铜业股份有限公司（贵溪冶炼厂） | | | | | 审核员 | 郭小红、许云 | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号  规格 | 测量设备  准确度等级 | 测量标准置  准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 质量计量部 | 电子天平 | B805379286 | ME2002T/02 | II级 | F1等级 | 江西省计量测试研究院 | 2019年8月16日 | √ |
| 质量计量部 | 电子台秤 | 13908131 | SCS-5-PHC | III级 | M1等级 | 江西省计量测试研究院 | 2019年8月16日 | √ |
| 质量计量部 | 砝码 | AFM02 | 2kg-1g | M1等级 | F1等级 | 江西省计量测试研究院 | 2019年7月22日 | √ |
| 质量计量部 | 电子汽车衡 | FF000566 | SCS-ZCS-50D | III级 | 500g-1mg：FI  1000 kg -1 kg： M1 | 江西省计量测试研究院 | 2019年8月16日 | √ |
| 质量计量部 | 数字指示轨道衡 | FF001323 | GCS-100 | III级 | ±1.5×10-4t | 国家轨道衡计量站南昌分站 | 2019年10月11日 | √ |
| 动力中心 | 压力表 | 2018051622 | （0-10）MPa | 1.6级 | 0.05级 | 江西铜业集团公司计量检测中心 | 2019年4月10日 | √ |
| 计控车间 | 精密数字压力表 | 3361273 | 700G27 | 0.05级 | 0.01级 | 江西省计量测试研究院 | 2018年12月27日 | √ |
| 中心化验室 | 电导率仪 | CCHYB038A | DDS-11A | 2级 | *Urel*=0.05%, k=2 | 江西省计量测试研究院 | 2019年2月21日 | √ |
| 硫酸车间 | 电子台秤 | 3060661 | TP-2000L | 50kg：±0.5e；  （50-200）kg：±1.0e； | 50mg-10kg：F2级；0-50t：M1级 | 贵溪市计量检定所 | 2019年3月14日 | √ |
| 选矿车间 | 电子台秤 | D3016401 | ACS-D11 | III级 | M1 | 江西铜业集团公司计量检测中心 | 2019年11月12日 | √ |
| 熔炼车间 | 压力表 | 2019020359 | （0-10） MPa | 1.6级 | 0.05级 | 江西省计量测试研究院 | 2019年11月15日 | √ |
| 一车间 | 砝码 | 568 | 1kg-10kg | F2 | F1 | 江西省计量测试研究院 | 2019年3月13日 | √ |
| 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）  查该公司各部门测量设备台帐，测量设备送国家轨道衡计量站南昌分站、江西省计量测试研究院、贵溪市计量检定所、江西铜业集团公司计量检测中心，随机抽查12台测量设备，均按照公司程序文件的要求，按周期送检，检定证书、设备台帐、设备的实物信息一致，且都在有效期内，测量设备量值溯源真实有效，符合规定要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2019年12月25日 上午至2019年12月26日 下午  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |