编号：0177-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 宜春钽铌矿有限公司 | | | | | 审核员 | 郭小红、陈海华 | |
| 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× |
| 生产技术部 | 电子天平 | HY001 | ME204 | MPE：±0.5e | Ⅲ级 | 安正计量检测有限公司 | 2020年08月21日 | √ |
| 生产技术部 | 电子汽车衡 | EE00391 | SCS-120 | （400-10000）kg：±0.5e；  40000kg：±1.0e;（8000-120000）kg：±1.5e | M1等级 | 安正计量检测有限公司 | 2020年07月21日 | √ |
| 生产技术部 | 台秤 | HY002 | NKS-2 | MPE：±0.5e | Ⅲ级 | 安正计量检测有限公司 | 2020年08月21日 | √ |
| 生产技术部 | 紫外可见分光光度计 | HY003 | TU-1810 | 波长：U=0.3nm  透射比：U=0.8%  (k=2) | *U*rel=0.6%,k=2 | 安正计量检测有限公司 | 2020年08月21日 | √ |
| 生产技术部 | 原子吸收分光光度计 | HY004 | TAS990 | *U*=0.6pg  (k=2) | *U*rel=1%,k=2 | 安正计量检测有限公司 | 2020年08月21日 | √ |
| 坪石选矿厂 | 超声波流量计 | 71001014F | UFL02000F1AM | MPE：±1.0% | MPE：±0.5% | 安正计量检测有限公司 | 2020年05月29日 | √ |
| 生产技术部 | 电热恒温鼓风干燥箱 | HY005 | DHG-9070A | *U*=0.6℃  (k=2) | MPE：±0.10℃,±1.5%RH | 安正计量检测有限公司 | 2020年08月21日 | √ |
| 钟家市选矿厂 | 压力表 | 2019-06-2333 | （0~2.5）MPa | 1.6级 | ±0.05% | 江西省宜春市计量所 | 2020年07月22日 | √ |
| 坪石选矿厂 | 压力表 | 03.9.2363 | （0~1.6）MPa | 1.5级 | ±0.05% | 江西省宜春市计量所 | 2020年07月22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，测量设备均送安正计量检测有限公司、江西省宜春市计量所等机构检定/校准。9台测量设备均按照宜春钽铌矿有限公司要求，按周期送检，校准证书、设备台帐、设备的实物信息一致，且都在有效期，测量设备量值溯源真实有效，符合规定要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2020 年09月14 日~ 09月 17日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

**测量设备溯源抽查表**