**测量设备溯源抽查表**

编号：0177-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 宜春钽铌矿有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 生产技术部 | 滴定管 | DDG-001 | (0-100)mL | *U*=0.012mL  (k=2) | 电子天平I级；  标准水温度计MPE:±0.15℃ | 深圳中恒检测技术有限公司 | 2020年09月18日 | √ |
| 生产技术部 | X荧光光谱仪 | 105271812 | WLSDOM-9800 | *U*rel=8%  (k=2) | ROHS检测X荧光分析用标准物质 | 广东省电子电器研究所 | 2020年09月18日 | √ |
| 生产技术部 | 高度尺 | 78-0392 | (0-500)mm | *U*=0.02mm  (k=2) | 4等量块 | 深圳中恒检测技术有限公司 | 2020年09月18日 | √ |
| 坪石选矿厂 | 耐震压力表 | 18091865632 | （0~2.5）MPa | 1.6级 | 精密压力表检定装置±0.05% | 江西省宜春市计量所 | 2021年03月09日 | √ |
| 坪石选矿厂 | 游标卡尺 | 7020 | (0-1000)mm | *U*=0.03mm  (k=2) | 4等量块；  刀口形直尺0级；  数显千分尺MPF±2μm | 深圳中恒检测技术有限公司 | 2020年09月18日 | √ |
| 钟家市  选矿厂 | 游标卡尺 | 81707 | （0-500）mm | *U*=0.02mm  (k=2) | 4等量块；  刀口形直尺0级；  数显千分尺MPF±2μm | 深圳中恒检测技术有限公司 | 2020年09月18日 | √ |
| 钟家市  选矿厂 | 压力表 | HA67511828758 | （0-2.5）MPa | 1.6级 | 精密压力表标准装置±0.05% | 江西省宜春市计量所 | 2021年08月25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 ）  公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准，测量设备由生产技术部负责溯源。公司测量设备全部委托广东省电子电器研究所、深圳中恒检测技术有限公司、江西省宜春市计量所等机构检定/校准，校准/检定证书由生产技术部保存。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09月08日~2021年09月09日上午  审核员签字：郭小红 周彤 部门代表签字： | | | | | | | | |

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。