**测量设备溯源抽查表**

编号：0270-2020-2021

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 金卡水务科技有限公司 |
| 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× |
| 生产部 | 质量法水表检定装置 | 20170531 | ZJL-WSAD DN (15-50 | 0.2级 | 标准砝码组F2等级 | 浙江省计量科学研究院 | 2020．12．08 | √ |
| 生产部 | 压力变送器 | 0292804301021230094 | TN00527947 | 0.5级 | 压力校验仪MPE:±0.025%FS | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021．11．22 | √ |
| 生产部 | 全自动水表试验装置 | 20200904 | LHBS-15-25 | 0.2级 | 标准金属器二等 | 苏州市计量测试院 | 2020．11．25（复校间隔24个月） | √ |
| 生产部 | 全自动水表试验装置 | 20200903 | LHBS-15-25 | 0.2级 | 标准金属器二等 | 苏州市计量测试院 | 2020．11．25（复校间隔24个月） | √ |
| 生产部 | 水表检定装置 | 180807 | DN15~DN25 | 0.2级 | 标准金属器三等 | 上海市计量测试技术研究院 | 2021．06．30 | √ |
| 生产部 | 电子天平 | 6417034 | JCS-51002C | ±0.03 g | 砝码M1等级 | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021．08．16 | √ |
| 工艺部 | 扭矩测试仪 | 605991 | HP-100 | 1.0级 | 扭矩校验杠杆MPE: ±0.10% | 广州广电计量检测股份有限公司 | 2021．11．09 | √ |
| 审核综合意見：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》，公司暂未建最高计量标准，测量设备由质量部（计量组）负责溯源。公司测量设备除自检外，全部委托浙江省计量科学研究院、苏州市计量测试院、上海市计量测试技术研究院、广州广电计量检测股份有限公司进行检定/校准，校准/检定证书由质量部（计量组）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 12 月 04 日 审核员签字： 说明: C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\0f58b70015cdcf0a1991cab9d5c48dc.png 部门代表签字： **C:\Users\ADMINI~1\AppData\Local\Temp\WeChat Files\3f27fa09ada018d542decc44de3e91f.jpg** |

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。