**测量设备溯源抽查表**

编号：0216-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 成都易信达科技股份有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 技术质量部 | 电子天平 | 86193/ZJ50 | WT-B | *U*=0.01% *k*=2 | 砝码组M1级 | 北京市计量检测科学研究院 | 2021.4.12 | √ |
| 技术质量部 | 电子万能试验机 | 560/ZJ06 | RV-300 | ǀ级 | 0.1级标准测力计 | 北京市计量检测科学研究院 | 2021.4.12 | √ |
| 技术质量部 | 机械加码分析天平 | 00000052/ZJ01 | TG328A | *Ⅲ级* | 砝码组M1级 | 北京市计量检测科学研究院 | 2021.4.12 | √ |
| 技术质量部 | 水表检定装置 | 528 | LS-3B 15-25 | 0.2级 | 二等金属量器标准装置 | 成都市计量检定测试院 | 2019.12.24有效期2年 | √ |
| 技术质量部 | 水表检定装置 | 430右 | LS-3B 15-25 | 0.2级 | 二等金属量器标准装置 | 成都市计量检定测试院 | 2019.12.24有效期2年 | √ |
| 技术质量部 | 水表 | 1904400647 | LXSLZ-20 | 2.0级 | 水表检定装置  0.2级 | 成都市计量检定测试院 | 2021.5.12 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 ）  公司已建立了水表检定装置，测量设备全部送至成都市计量检定测试院和北京市计量检测科学研究院检定、校准，检查全部6台件测量设备，其中6台件符合量值溯源性管理的要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2021 年 11 月 30 日  75d2fb6eb961519c82f43c3ff9fce2e审核员签字： 胡琳 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。