编号：0045-2019-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 浙江精华测控设备有限公司 | | | | | 审核员 | 李政阳 | |
| 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/最大允许误差/测量不确定度 | 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× |
| 品质部 | 静态质量法水流量标准装置 | J192 | JHL-02  DN（15~50 | Ur=0.1% k=2 | 标准砝码组：F2等级 | 浙江省计量科学研究院 | 2019.09.12 | √ |
| 品质部 | 外径  千分尺 | WQ030 | （50~75）mm | ±0.01mm | 测微量具检定装置：4等、5等 | 温州市计量技术研究院 | 2019.07.26 | √ |
| 品质部 | 耐震  压力表 | YW01061043 | 0~100MPa | 1.6级 | 精密压力表：0.4级 | 温州市计量技术研究院 | 2019.11.13 | √ |
| 品质部 | 绝缘电阻  测试仪 | 623 | YD2681A | 5级 | 兆欧表检定装置：电阻 0.2级 | 温州市计量技术研究院 | 2019.07.08 | √ |
| 品质部 | 超声波  测厚仪 | 50504080 | TT300 | ±（1%+0.1）mm | 标准厚度块：MPE:±（0.01~0.05）mm | 温州市计量技术研究院 | 2019.07.03 | √ |
| 品质部 | 电子吊秤 | 180241 | OCS-5t | Ⅲ级 | 非自动衡器检定装置：M1等级 | 温州市计量技术研究院 | 2019.07.02 | √ |
| 品质部 | 数字噪声计 | AR824 | AR824 | Ⅱ级 | 实验室标准传声器： LS级 | 温州市计量技术研究院 | 2019.07.03 | √ |
| 审核综合意見：  该公司未建立最高计量标准，所有测量设备送检至有相应资质的机构检定、校准，抽查7份测量设备证书报告，量值溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2020 年 5月 6日    审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

**测量设备溯源抽查表**