**测量设备溯源抽查表**

编号：0084-2018-2022

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 江苏横河集团有限公司 |
| 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 | 三相四线电子式电能表 | 201-009953 | DTS607 | 1级 | 三相电能表标准装置0.05级 | 淮安市计量测试中心 | 2022.10.13 | √ |
| 品管部 | 游标卡尺 | 14067985 | （0-300）mm | $$\pm 0.04mm$$ | 卡尺量具检定装置5等 | 金湖县综合检验检测中心 | 2022.09.15 | √ |
| 生产部 | 耐震压力表 | 170718270 | （0 -4）MPa | $$1.6级$$ | 精密压力表标准装置0.1、0.4级级 | 金湖县综合检验检测中心 | 2022.10.25 | √ |
| 生产部 | 电热干燥箱 | 13040105 | 202B-4 | $$\pm 1.02℃$$ | 无线环境试验设备温湿度校准装置温：$\pm 0.1℃ 湿\pm 1\%RH$ | 金湖县综合检验检测中心 | 2022.11.15 | √ |
| 品管部 | 手持粗糙度仪 | HH21 | TR220 | *Urel*=10%$（k=2）$ | 多刻线样板*Urel*=6.0%$（k=2）$ | 深圳中电计量测试技术有限公司 | 2022.11.14 | √ |
| 品管部 | 超声波测厚仪 | SN1706463 | TT130 | *U*=0.04mm$（k=2）$ | *U*=0.01mm$（k=2）$ | 江苏鼎盛检测中心有限公司 | 2022.10.24 | √ |
| 生产部 | 电磁流量计 | 202205156 | HH-LDEA-025123G4M500001101EX | 0.5级 | 静态质量法水流量标准装置 | 淮安市计量测试中心 | 2022.05.31 | √ |
| 生产部 | 静态质量法液体流量标准装置 | F2020-3051281 | LBS-1200S/DN(6-300)mm | *Urel*=0.066%$（k=2）$ | 金属量器标准装置二等 | 江苏省计量科学研究院 | 2020.08.17（三年） | √ |
| 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》、《量值溯源管理程序》，公司**未**建最高计量标准，测量设备由品管部负责溯源。公司测量设备全部委托淮安市计量测试中心、金湖县综合检验检测中心、江苏省计量科学研究院、江苏鼎盛检测中心有限公司、深圳中电计量测试技术有限公司检定/校准，校准/检定证书由品管部保存。根据抽查8件情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 审核日期：2022 年 11月 26日~ 11月 26日 审核员签字：  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。