编号：0697-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 江苏通鼎光电科技有限公司 |
| 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 | 台秤 | FY1-256 | TGT-1000A | Ⅲ级 | 砝码M1等 | 苏州市吴江区检测检验中心 | 2022.04.08 | √ |
| 生产部 | 数显卡尺 | LX1-44 | (0-150)mm | ±0.02mm | 量块5等 | 苏州市吴江区检测检验中心 | 2022.04.06 | √ |
| 质量部 | 高压试验台 | LX1-35 | DGL-35 | 电压：Urel=0.8%(k=2)时间：Urel=0.3%(k=2) | 电压（kV）：Urel=0.13%(k=2)时间(s)：Urel=0.01% (k=2) | 苏州市吴江区检测检验中心 | 2022.04.06 | √ |
| 生产部 | 电子汽车衡 | LX1-268 | SCS-100t | Ⅲ级 | 砝码M1等级 | 苏州市吴江区检测检验中心 | 2022.04.07 | √ |
| 质量部 | 直流电阻电桥 | LX1-68 | QJ57 | *U*rel=0.002%(*k*=2) | 双臂电桥校验标准器0.01级 | 上海泰峰检测认证有限公司 | 2022.03.24 | √ |
| 质量部 | 数字电容耦合测试仪 | LX3-01 | QS35a | ±2% | 标准电容C: ± (0.01%～0.1%) | 上海泰峰检测认证有限公司 | 2022.04.04 | √ |
| 质量部 | 配重片 | LX1-258 | 1kg | *U*=0.03g（*k*=2） | 标准砝码F1等级 | 苏州赛宝校准技术服务有限公司 | 2022.03.31 | √ |
| 生产部 | 温控仪 | LX1-135 | CH402 | 1.0级 | 配热电偶用温度仪表检定装置0.05级 | 苏州市吴江区检测检验中心 | 2022.04.14 | √ |
| 审核综合意見：公司已制定《测量设备计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《量值溯源管理控制程序》，公司**未**建最高计量标准，测量设备由质量部负责溯源。公司测量设备全部委托上海泰峰检测认证有限公司、苏州市吴江区检测检验中心、上海泰峰检测认证有限公司检定/校准，校准/检定证书由质量部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 |
| 孟旭东.jpg审核日期：2022年11月05日上午～11月06日下午WeChat107ccbe53ee8220dd4804c572b2ac252审核员签字： 部门代表签字： |

说明：“测量设备计量特性”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。