编号：0036-2020-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏恒通照明集团有限公司 | | | | | 审核员 | | 王常宁 | | |
| 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 | 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× |
| 质量部 | 外径千分尺 | HT-108001 | （0-25）mm | ±0.004mm | 4等、5等量块 | 高邮市计量测试所 | 2021.03.22 | | √ |
| 生产部 | 接地导通电阻测试仪 | 1805046 | ET2678 | 电阻： *U*rel=0.35% *k*=2  电流：*U*rel=0.2% *k*=2 | 接地电阻测试仪检定装置电阻  *U*rel=0.07% *k*=2 | 深圳市一量检测有限公司 | 2021.03.10 | | √ |
| 生产部 | 电池内阻测试仪 | 117110323 | BK-600A | 电压 *U*rel=0.15% *k*=2  内阻 *U*rel=0.25% *k*=2 | 多功能校准仪DCV:±0.02%;  DCI:±0.05%;  R:±0.025%模拟交直流标准电阻器MPE:±0.1% | 扬州市计量测试技术研究所 | 2020.11.27 | | √ |
| 生产部 | 耐压测试仪 | 1805130 | ET2670A | 电压示值*U*rel=1.1% *k*=2  时间设定值 *U*rel=1.3% *k*=2  击穿电流整定值*U*rel=0.8% *k*=2 | 耐高压测试仪校验仪电压 *U*rel=0.14%  交流电流*U*rel=0.12%  直流电流 *U*rel=0.03%，时间： *U*rel=0.16%（*k*=2） | 深圳市一量检测有限公司 | 2021.03.10 | | √ |
| 生产部 | 数字万用表 | 096051 | VC890C+ | ±0.5% | 数字电流表电压表功率表检定装置±0.05% | 高邮市计量测试所 | 2020.04.20 | | √ |
| 审核综合意見：  抽查该公司所有测量设备均送高邮市计量测试所、扬州市计量测试技术研究所、深圳市一量检测有限公司检定/校准。经查5份检定/校准证书，填写基本规范，无遗漏，授权人签章有效，符合要求。量值均可溯源至上级计量标准。送检计量技术机构资质满足要求，符合GB/T19022-2003中7.3.2溯源性管理要求。 | | | | | | | | | | | |
| 审核日期： 2021年03月22日 上午至2021年03月22日 下午 (共1.0天)  刘永贵052c3224ee727cd0ef29b77329c8de5  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | | | | |

**测量设备溯源抽查表**