编号：0106-2022

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江苏恩泰照明集团有限公司 | | | | | | | |
| 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× |
| 质检部 | 接地电阻测试仪 | G78BN-0614 | LK2678BX | 5级 | 接地导通电阻测试仪检定装置  MPE：  电阻：±0.1%  电流：±0.1% | 扬州市计量测试技术研究所 | 2021.08.27 | √ |
| 质检部 | 耐电压  测试仪 | W70A-0384 | LK2670A | 5级 | 耐电压测试仪  检定装置  MPE：  电阻：±0.5%  电流：±0.5% | 2021.08.27 | √ |
| 生产部 | 游标卡尺 | 51029 | （0-150）mm | ±0.03mm | 5等量块 | 扬州市计量测试技术研究所 | 2021.08.27 | √ |
| 生产部 | 钢卷尺 | 005 | （0-2000）mm | 2级 | 标准钢卷尺MPE：  （0.03+0.03L）mm | 2021.08.27 | √ |
| 生产部 | 钢卷尺 | 004 | （0-5000）mm | 2级 | 2021.08.27 | √ |
| 生产部 | 钢卷尺 | 002 | 10m | 2级 | 2021.8.27 | √ |
| 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》，《测量设备溯源管理程序》，公司未建最高计量标准测量设备由办公室负责溯源。公司测量设备全部委托扬州市计量测试技术研究所、等机构检定/校准，校准/检定证书由办公室保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2022 年 02 月 17 日~ 02 月 18 日  53a5a87445d9ecd06a7f052ba54a707c03af7b548863d6f92ac297d57e5390  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。