**测量设备溯源抽查表**

编号：0174-2020-2022

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 浙江浦成电气有限公司 |
| 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× |
| 生产科 | 耐电压测试仪 | 1609027 | ET2672B | ±5%  | 耐电压测试仪校准仪：±(0.5%读数+2字)  | 乐清市质量技术监督检测院 | 2021.10.26 | √ |
| 品质部 | 数字式局部放电检测仪 | 20190219 | JT1013 | 其中V:±3% | 交直流高压分压器Urel=0.2%;k=2 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2022.2.25 | √ |
| 品质部 | 指针式推拉力计 | 38062641 | NK-30 |  4级 | 扭力扳子检定仪0.3级 | 广东中准检测有限公司 | 2022.7.27 | √ |
| 品质部 | 回路电阻测试仪 | 1506025 | HLY-100 | ±(0.5%+1字) | 大电流直流有源标准电阻器±0.1% | 乐清市质量技术监督检测院 | 2021.10.25 | √ |
| 品质部 | LCR数字电桥 | Q165190119 | TH2811D | R:±0.2% | 交直流电阻箱0.05级  | 广东中准检测有限公司 | 2022.6.1 | √ |
| 品质部 | 机械式温湿度计 | PC/TT-021 | WSB-A3-1 | ±2℃±5%RH | 精密露点仪温度: ±0.1℃露点：±0.2℃DP | 乐清市质量技术监督检测院 | 2022.3.10 | √ |
| 品质部 | 弹簧拉压力试验机 | 380266446 | ATH-200 | 1级 | 智能标准测力仪U=0.3% k=2 | 深圳新广行检测技术有限公司 | 2022.2.25 | √ |
| 生产科 | 兆欧表 | 13016295 | ZC25-3 | 10级 | 兆欧表检定装置0.2级 | 乐清市质量技术监督检测院 | 2021.10.25 | √ |
| 审核综合意見：（抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由 ）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，测量设备由品质部负责溯源。公司测量设备全部委托乐清市质量技术监督检测院、深圳新广行检测技术有限公司、广东中准检测有限公司检定/校准，校准/检定证书由品质部保存。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09 月 04 日~ 09 月 05 日 841e3a0acff788e15a661ec9f2df766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。