



测量管理体系 (GB/T19022-2003/ISO10012:2003) 监督审核报告

认 证 企 业：_____ 隆赫电气设备有限公司 _____

编 号：_____ 1204-2021-2023 _____

审核组长（签字）： 吴素平 _____

审核组员（签字）： / _____

报 告 日 期： _____ 2024 年 01 月 04 日 _____

北京国标联合认证有限公司 编 制

地 址： 北京市朝阳区北苑路 168 号 1 号楼 16 层 1603

电 话： 010-8225 2376

官 网： www.china-isc.org.cn

邮 箱： service@china-isc.org.cn



联系我们，扫一扫！



监督审核报告

一、基本情况

企业名称	隆赫电气设备有限公司	企业联系人	王建发
认证证书编号	ISC-2021-1171	证书有效期	2026年12月26日
监督审核次数	二	本次监督时间	2024年01月03日-04日上午
监督审核员姓名及确认号	吴素平 2021-M1MMS-2222867	监督审核涉及的区域或部门	管理者代表 质检部 综合部 生产技术部 (生产车间)

二、监督审核内容：

1. 一年内违反法律法规或重大事故的情况：

一年内，公司日常运行中生产、经营、安全、销售及行政管理方面，未出现违反法律、法规问题或重大事故发生。

2. 内部审核和管理评审的情况：

2.1 企业每年进行一次测量体系内审，于2023年10月10日组织了公司测量体系内审工作分两组，管代亲自参加内审工作，对公司所有部门及车间进行了全要素的审核，检查了内审实施计划表、首末次会议签到表、内审检查记录、内审报告、内审不符合项报告等记录规范、信息内容填写完整，内审中发现了一个次要不符合项，并在规定的时间内进行了整改，不符合项已关闭。

2.2 企业于2023年11月15日开展了测量管理体系管理评审，由公司总经理主持，管理评审计划全面，部门汇报了测量体系各方面工作的运行情况，会议肯定了公司测量管理体系的质量方针目标策划到位，整个测量管理体系实施运行的过程处于受控，有效和适宜，形成测量体系管理评审报告，满足要求。

3. 为持续改进而策划的活动的进展企业对识别的关键测量过程进行了持续的控制，在去年审核以来的一年内未有增新重要测量过程，检查了已识别的重要测量过程：接地电阻测试过程：

a) 计量要求的导出和验证：查接地电阻测试过程，计量要求导出方法正确，验证满足测量过程要求。详见附件《计量要求导出及验证记录表》

b) 测量不确定评定：查接地电阻测试过程，测量不确定度评定方法正确。详见附件《测量不确定度评定》

c) 有效性确认：查接地电阻测试过程，采用比对法进行有效性确认，满足要求。详见附件《测量过程有效性确认记录》

d) 测量过程的控制：查接地电阻测试过程，编制了控制规范，对测量人员、测量设备、测量环境进行控制，满足要求。详见附件《测量过程控制检查表》



e) 测量过程的监视：查接地电阻测试过程，采用统计技术进行控制和监视测量过程。详见《测量过程监视记录及控制图》

f) 测量设备的溯源：公司未建最高计量标准，测量设备由质检部负责溯源。公司测量设备全部委托深圳中电计量测试技术有限公司、湖北航测检测技术有限公司校准，校准证书由质检部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。详见《测量设备溯源检查表》

4. 能源管理情况：

企业主要耗能为电、水，2023年（01月-12月）耗电67331kW.h，耗水646.7t，合计耗能8.44tce，水表、电表由当地供水供电部门统一管理，不是重点耗能企业。能源计量管理满足GB17167-2006标准要求。

5. 对认证审核时提出的不符合项的纠正措施情况有表述：

上年外审中发现的不符合项：查企业原材料进厂检验记录，产品名称：AC/DC变换器，检验日期：2022.9.29.没有记录编号及保存期限的信息，不符合GB/T19022-2003标准中6.2.3记录条款的要求。

企业采取的纠正措施：抽查了企业的来料检验报告，产品名称：AC/DC变换器，检验日期：2023.3.23.记录编号LH20230323-8C,保存期限为24个月的信息，满足6.2.3记录条款要求。

上年审核确定的一个次要不符合项，经审核组本次现场审核，通过对纠正措施工作的实施、完成情况跟踪及有效性进行现场查验，确认采取措施有效，以上不符合项已整改完成，同意关闭。

6. 对投诉的处理情况：

公司目前尚未接到客户在产品质量、物料交接、能源、安全、现场管理等方面因测量不准而引起的投诉和纠纷。

7. 测量管理体方面的有效性及持续的运作控制情况：

查根据LHDQ/CLSC-2021《测量管理手册》规定了公司的计量方针及5项质量目标，企业规模较小，目标未分解。有具体指标可测量。查2023年企业的质量目标由质检部统计考核，均达标。

8. 对企业组织任何变更的审核：

企业的资质及组织机构的变更情况：

企业增加了一个生产地址：中山市火炬开发区逸仙路133号3楼A区。详见《证书信息变更申请书》及《认证信息确认表》。企业要求变更认证证书。

经营范围未变更，认证范围未变更，组织机构无变更，企业其他资质均无变更。

9. 标志的使用和（或）任何其他对认证资格引用的情况：

公司对标志的使用，符合相关标准和规定。公司测量管理体系认证证书主要用于企业形象广告宣传，以及用于市场开发、招标投标。

10. 本次审核未发现不符合情况。



11. 对企业申请的产品范围中产品销售进行了审核：

抽查了两份销售合同，确认了认证范围已覆盖了销售合同，企业对应的产品生产过程涉及有对应的测量过程和测量设备，测量设备的配备可满足该合同产品的生产和检验要求。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：

通过 2024 年 01 月 03 日-04 日上午对隆赫电气设备有限公司监督审核，验证了公司在去年审核以来的一年内，测量管理体系运作情况，公司领导重视体系运行和管理，体系文件得到有效实施，企业管理规范，检查了已识别的重要测量过程，测量过程受控、监视方法正确有效，重要测量人员能力受控，测量设备、测量环境、测量软件、测量记录及外部供方管理等各项工作。综上所述，审核组认为隆赫电气设备有限公司测量管理体系，符合 GB/T 19022-2003 标准要求，对体系运行具有持续的有效性、符合性予以肯定。建议报请北京国标联合认证有限公司批准通过监督审核。

北京国标联合认证有限公司

审核组： 吴素平