



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

认 证 企 业：江苏九洲新材料科技有限公司

编 号：1271-2022-2023

审核组长（签字）：韩沁

审核组员（签字）：韩友道

报 告 日 期：2024 年 02 月 03 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	江苏九洲新材料科技有限公司	企业联系人	李迎春
认证证书编号	ISC-2022-1519	证书有效期	2028-01-23
监督审核次数	一	本次监督时间	2024-02-03
监督审核员	韩沁	注册证书编号	2022-M1MMS-2274271
姓名及确认号	韩友道	注册证书编号	ISC-JSZJ-001
监督审核涉及的区域或部门	管理层、质量部、综合部、生技部、市场部、各车间、财务部		

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:

2023年1月至今，公司日常运行中生产经营平稳，企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。企业营业执照等资质未发生变化。公司一年来重点做了以下工作：按时进行计量器具的检定校准，确保测量设备的稳定，测量数据的准确。持续进行人员培训，确保企业计量水平稳步提升。

2. 内部审核和管理评审的情况:

2.1 内审情况：企业每年进行一次测量管理体系内审。本年度企业于2024年1月12日单独组织了测量管理体系内审工作，按GB/T 19022-2003标准的要素要求，对公司管理层、5个职能部门及生产车间进行了全要素的审核，共开具1个不符合项，责令相应部门立即进行整改，并针对不符合项提出了纠正预防措施。通过内审确定了测量管理系统运转正常，人员、组织机构和体系文件健全，以满足公司内外部顾客要求为目标，所有关键测量设备均经过确认，测量过程均进行控制，人员定期接受培训，并形成了内审报告。

2.2 管理评审情况：企业于2024年1月18日开展了测量管理体系管理评审，是单独进行了评审。管理评审会议由总经理刘跃庆主持，管理者代表及各部门负责人参加。会议对目标完成情况、职责分配合理性、相关文件可操作性、计量器具管理实施情况、内审情况等进行了评审。会议肯定了公司测量管理体系的充分性、有效性和适宜性。形成了管理评审报告。对公司测量管理体系目前存在的操作规程不完善等问题落实了整改部门。



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, 未新增关键测量过程:

a) 计量要求的导出和验证: 查称重测量过程, 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: 查称重测量过程, 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: 查称重测量过程, 采用与标准比对进行有效性确认, 满足要求。详见附件《测量过程有效性确认》

d) 测量过程的控制: 查称重测量过程, 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。

e) 测量过程的监视: 查称重测量过程, 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》

f) 测量设备的溯源: 公司未建立最高标准, 企业测量设备均外送泰州市姜堰区产品质量综合检验检测中心、南通市计量检定测试所检定/校准。抽查 7 台测量设备检定/校准证书, 溯源满足要求。详见《测量设备溯源抽查表》

4. 能源管理情况:

企业能源主要消耗品种为电, 2023 年累计消耗电量 8461850kWh, 折合能耗约 1040 吨标准煤, 不属于重点用能单位。企业进出能源计量器具由结算公司提供, 准确度等级满足要求。能源计量管理满足 GB17167 要求。

5. 对认证审核时提出的的不符合项的纠正措施情况有表述:

2022 年再认证审核开具了一个不符合项。即: 现场成品包装区有一台编号为 4126145 的电子天平, 型号 TCS-150, 未粘贴计量确认标识, 不符合标准 6.2.4 条对标识的要求。现场查验企业对不符合项组织了纠正, 立即更新计量确认标识, 开展内部培训, 防止同类问题发生。审核组验证该不符合项纠正措施有效, 同意关闭。

本次监督审核未开具不符合项, 未发现严重或系统性的不符合情况。

6. 对投诉的处理情况:

企业 2023 年未有顾客的投诉。企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。

7. 测量管理体系在实现获证客户目标方面的有效性及持续的运作控制情况:

公司制定了 13 项计量目标, 对目标进行了分解, 查 2023 年 1 月到 12 月计量工作目标完成检查表, 记录内容全, 每月统计, 计量目标管理满足要求。

8. 对企业组织任何变更的审核

企业营业执照和组织机构未发生变化。



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用于企业形象宣传、对内产品质量稳定与提升、计量管理水平提高、与同行之间竞争、企业评比加分都起到了重要作用。

10. 对产品销售的审核

抽查堆焊焊丝产品的销售合同，确认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：

通过 2024 年 02 月 03 日，对江苏九洲新材料科技有限公司监督审核，验证了公司在去年一年内，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，关键测量过程受控、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符合标准要求。综上所述，审核组认为江苏九洲新材料科技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：韩沁 韩友道