

# 测量管理体系 (GB/T19022-2003/IS010012:2003) 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: <u>1271-2022-2025</u>

审核组长(签字): 韩沁

审核组员(签字): 韩友道

报 告 日 期: 2025年01月11日

# 北京国标联合认证有限公司 编 制

**地 址:** 北京市朝阳区北三环东路 8 号 1 幢-3 至 26 层 101 内 8 层 810

电 话: 010-8225 2376

官 网: www.china-isc.org.cn

邮 箱: service@china-isc.org.cn



编号: <u>1271-2022-2025</u>

## 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-20222-1519	证书有效期	2028-01-23
监督审核次数	=	本次监督时间	2025-01-11
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、财务部、各车间		

## 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:

2024年02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 12 月 06 日~12 月 07 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 4 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 12 月 24 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。会议对内审结果、内外部顾客反馈、过程控制业绩和产品的符合性、可能影响体系的变化、计量方针和目标的可行性、体系运行状况和改进建议等进行了评审。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人员不专业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,未见新增关键测量过程:
- 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,采用标准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》
- 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,企业测量设备均送泰州市姜堰区产品质量综合检验检测中心、无锡市检验检测认证研究院检定/校准。抽查7台测量设备检定/校准证书,溯源满足要求。详见《测量设备溯源检查表》

#### 4. 能源管理情况:

企业能源主要消耗品种为电,2024年折合能耗约1081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:

查 2024 年外审未开具不符合项。

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 2024 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:

公司测量管理体系制定了13项计量目标,有具体指标并分解到相关部门。明确了目标分解、测量要求。查计量工作目标完成检查表,记录内容全,每月统计,目标全部达到要求,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。企业人数减少至50人。

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

查焊丝和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 2025 年 01 月 11 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