

测量管理体系 (GB/T19022-2003/IS010012:2003) 监督审核报告

认 证 企 业: 四川苏克流体控制设备股份有限公司

编号: 0115-2020-2024

审核组长(签字): 孙保健 子子子

审核组员(签字): 胡琳 初 和林

报告日期: 2024年 07 月22 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>0115-2020-2024</u>

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	四川苏克流体控制设备股份有限公司	企业联系人	张小强
认证证书编号	ISC-2020-0748	证书有效期	2025-06-29 0:00:00
监督审核次数	第四次监督审核	本次监督时间	2024年07月22日上午
			至下午
监督审核员	孙保健 2023-N1MMS-2274302	监督审核涉及的	质管部、综合管理中
姓名及确认号	胡琳 2022-M1MMS-2274448 	区域或部门	心、技术部、生产部、
			销售部

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7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。企业营业执照等和资质未发生变化。公司一年来重点做了以下工作:加强了测量过程控制,落实了测量体系管理。

- 2. 内部审核和管理评审的情况:
- 2.1 内审情况:公司 2024年06月10日进行了测量管理体系内审,现场查阅内审计划、审核记录、签到表、内审报告,和整改资料。本次内审中发现的1个不符合项已于06月12日关闭。
- 2.2 管理评审情况:企业于 2024 年 06 月 18 日开展了测量管理体系管理评审,会议由公司总经理和黄亮主持,由管理者代表张小强汇报了体系运行情况。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,现场检查了会议签到表、各部门的输入资料,对公司测量管理体系目前存在的 1 个方面的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《材料成份 C 含量检测》,计量要求导出方法正确,验证满足测量过程要求。 祥见附件《计量要求导出及验证记录表》
- b)测量不确定评定:查《材料成份 C 含量检测》,测量不确定度评定方法正确。祥见附件《测量不确定度评定》
- c)有效性确认: 查《材料成份 C 含量检测》,采用计量比对法进行有效性确认,满足要求。祥见附件《测量过程有效性确认》

- d)测量过程的控制: 查《材料成份 C 含量检测》,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《材料成份 C 含量检测》,采用计量比对技术进行控制和监视测量过程。祥见《测量过程监视记录》
- f)测量设备的溯源:公司已未建立最高计量标准,企业所有测量设备均送至广东中准检测有限公司、四川 优机计量检测有限公司等检定/校准。抽查 8 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:

该企业不是重点耗能单位,2023 年耗能171.055 吨标准煤。企业能源测量设备配备率和准确度等级及计量检定满足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 2023 年监督审核未开出不符合项。

6. 对投诉的处理情况:

企业 2023 年有未有顾客的投诉。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 4 项质量目标,对目标进行了分解,查 2023 年 7 月到 2024 年 6 月质量目标完成情况检查表,按目标、措施、完成情况、未完成情况进行统计,记录内容全,每月统计,质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:

用于企业的形象宣传。

- 10. 本次监督审核未发现不符合项,未发现严重的或系统性的不符合情况。
- 11. 产品的销售

抽查与天津鲁华泓锦新材料科技有限公司签订的工业品买卖合同,签订时间 2024 年 06 月 03 日,合同号无,合同内对质量要求、技术标准、包装要求等做了详细说明,即公司供应的产品保证符合国家标准、企业标准,对验收标准、方法及异议处理做了详细描述;合同内也对销售产品的售后服务做了承诺。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2024 年 07 月 22 日,对四川苏克流体控制设备股份有限公司监督审核.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,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,审核组认为四川苏克流体控制设备股份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:孙保健 胡琳