项目编号: 10886-2025-Q

# 管理体系审核报告

(第二阶段)



组织名称: 大连源录泵业有限公司

审核体系:质量管理体系

审核组长(签字): 王洪丽 灵水碱

审核组员(签字): 王洪丽

报告日期: 2025年7月23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



联系我们,扫一扫!

# 审核报告说明

- 1. 本报告是对本次审核的总结,以下文件作为本报告的附件:
  - ■管理体系审核计划(通知)书■首末次会议签到表■文件审核报告
  - ■第一阶段审核报告■不符合项报告□其他
- 2. 免责声明: 审核是基于对受审核方管理体系可获得信息的抽样过程,考虑到抽样风险和局限性,本报告 所表述的审核发现和审核结论并不能 100% 地完全代表管理体系的真实情况,特别是可能还存在有不符 合项;在做出通过认证或更新认证的决定之前,审核建议还将接受独立审查,最终认证结果经北京国标联合认证有限公司技术委员会审议做出认证决定。
- 3. 若对本报告或审核人员的工作有异议,可在本报告签署之日起 30 日内可北京国标联合认证有限公司提出(专线电话: 010-58246011 信箱: service@china-isc.org.cn)。
- 4. 本报告为北京国标联合认证有限公司所有,可在现场审核结束后提供受审核方,但正式版本需经北京国标联合认证有限公司确认,并随同证书一起发放。本审核报告不能做为最终认证结论,认证结论体现为认证证书或年度监督保持通知书。
- 5. 基于保密原因,未经上述各方允许,本报告不得公开。国家认证认可机构和政府有关管理部门依法调阅 除外。

# 审核组公正性、保密性承诺

(本承诺应在首、末次会议上宣读)

为了保护受审核方和社会公众的权益,维护北京国标联合认证有限公司(ISC)的公正性、权威性、保证 认证审核的有效性,审核组成员特作如下承诺:

- 1. 在审核工作中遵守国家有关认证的法律、法规和方针政策, 遵守 ISC 对认证公正性的管理规定和要求, 认 真执行北京国标联合认证有限公司工作程序, 准确、公正地反映被审核组织管理体系与认证准则的符合 性和体系运行的有效性。
- 2. 尊重受审核组织的管理和权益,对所接触到的受审核方未公开信息保守秘密,不向第三方泄漏。为受审核组织保守审核过程中涉及到的经营、技术、管理机密。
- 3. 严格遵守审核员行为准则,保持良好的职业道德和职业行为,不接受受审核组织赠送的礼品和礼金,不参加宴请,不参加营业性娱乐活动。
- 4. 在审核之目前两年内未对受审核方进行过有关认证的咨询,也未参与该组织的设计、开发、生产、技术、 检验、销售及服务等工作。与受审核方没有任何经济利益和利害冲突。审核员已就其所在组织与受审核 方现在、过去或可预知的联系如实向认证机构进行了说明。
- 5. 遵守《中华人民共和国认证认可条例》及相关规定,保证仅在北京国标联合认证有限公司一个认证机构 执业,不在认证咨询机构或以其它形式从事认证咨询活动。
- 6. 如因承诺人违反上述要求所造成的对受审核方和北京国标联合认证有限公司的任何损失,由承诺人承担相应法律责任。

# 受审核方名称:大连源录泵业有限公司

# 一、审核综述

# 1.1 审核组成员

序号	姓名	组内职务	注册级别	审核员注册证书号	专业代码	
	王洪丽	组长	审核员	2025-N1QMS-6033074	18.01.03,29.10.07	

# 其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	朴青龙	向导	受审核方
2		观察员	

# 1.2 审核目的

本次审核的目的是依据审核准则要求,在第一阶段审核的基础上,通过检查受审核方管理体系范围覆盖的场所、管理体系文件、过程控制情况、相关法律法规和其他要求的遵守情况、内部审核与管理评审的实施情况,判断受审核方(**质量管理体系**)与审核准则的符合性和有效性,从而确定能否推荐注册认证。

# 1.3 接受审核的主要人员

管理层、各部门负责人等,详见首末次会议签到表。

# 1.4 依据文件

a) 管理体系标准:

GB/T19001-2016/IS09001:2015

- b) 受审核方文件化的管理体系; 本次为□结合审核□联合审核□一体化审核;
- c) 相关审核方案, FSMS专项技术规范:;
- d) 相关的法律法规:
- e) 适用的产品(服务)质量、环境、职业健康安全及所适用的食品职业健康安全及卫生标准:
- f) 其他有关要求(顾客、相关方要求)。

#### 1.5 审核实施过程概述

**1.5.1 审核时间:** 2025年07月23日上午至2025年07月23日下午实施审核。

审核覆盖时期: 自年月日至本次审核结束日。

审核方式: ■现场审核 □远程审核 □现场结合远程审核

1.5.2 审核范围(如与审核计划不一致时,请说明原因):

Q:冷却水泵的设计、研发及销售

### 1.5.3 审核涉及场所地址及活动过程(固定及临时多场所请分别注明各自活动过程)

注册地址: 辽宁省大连经济技术开发区得胜街道得胜村羊山湖屯

办公地址: 辽宁省大连经济技术开发区得胜街道得胜村羊山湖屯

经营地址: 辽宁省大连经济技术开发区得胜街道得胜村羊山湖屯

临时场所(需注明其项目名称、工程性质、施工地址信息、开工和竣工时间):

# 1.5.4 一阶段审核情况:

于 2025 年 07 月 22 日 08:00 至 2025 年 07 月 22 日 12:00 进行了第一阶段审核,审核结果详见一阶段审核报告。

一阶段识别的重要审核点:产品检验。

## 1.5.5 本次审核计划完成情况:

- 1) 审核计划的调整: ■未调整; □有调整, 调整情况:
- 2) 审核活动完成情况:□完成了全部审核计划内容,未遇到可能影响审核结论可靠性的不确定因素 □未能完成全部计划内容,原因是(请详细描述无法接近或被拒绝接近有关人员、

地点、信息的情况,或者断电、火灾、洪灾等不利环境):

## 1.5.6 审核中发现的不符合及下次审核关注点说明

1) 不符合项情况:

审核中提出严重不符合项()项,轻微不符合项(1)项,涉及部门/条款:综合管理部条款:

■GB/T19001-2016/ISO9001:2015 标准 7.2 能力条款关于"组织应 a)确定在其控制下工作的人员所需具备得的能力,这些人员从事的工作影响质量管理体系绩效核有效性 b)基于适当的教育培训或经验,确保这些人员是胜任的"

采用的跟踪方式是:□现场跟踪■书面跟踪;

双方商定的不符合项整改时限: 2025年7月30日前提交审核组长。

具体不符合信息详见不符合报告。

拟实施的下次现场审核日期应在2026年5月23日前。

2) 下次审核时应重点关注: 内审员的相关培训

3) 本次审核发现的正面信息:设计开发管理控制比较好

#### 1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

- 1) 成熟度评价: 80%
- 2) 风险提示:组织信用良好,产品为金属电镀,需严格管控好生产过程中所用的原材料。

#### 1.5.8 本次审核未解决的分歧意见及其他未尽事宜: 无

#### 二、受审核方基本情况

- 1)组织成立时间: 2014年02月26日 体系实施时间: 2025年4 月1 日
- 2) 法律地位证明文件有:

营业执照:大连源录泵业有限公司 统一社会信用代码:91210213089079412P 成立日期:2014年2月26日 类型:有限责任公司

3) 审核范围内覆盖员工总人数: 15人。

倒班/轮班情况(若有,需注明具体班次信息):无

4) 范围内产品/服务及流程:

冷却水泵的设计、研发及销售;

#### 流程:

#### 产品设计、研发流程:

产品合同确认一需求信息确认一设计策划一设计输入一设计评审、验证、确认一设计输出一验收交付。

关键过程:设计输入,(设计评审、验证、确认),设计输出。

#### 产品销售流程:

合同产品确认→产品计划分解→采购实施→采购产品检验→销售服务→验收。

关键过程: 采购实施、销售服务过程。

确认过程:销售服务过程。

# 三、组织的管理体系运行情况及有效性评价

# 3.1 管理体系的策划

■符合 □基本符合 □不符合

企业有策划并保持文件化的信息,制定了质量手册(WRBM-SC-2025)A/1、程序文件、作业指导书、检验规程、运行记录等体系文件,策划的体系文件基本充分,策划并制定的形成文件的信息/体系文件基本符合标准的要求和企业实际。

Beijing International Standard united Certification Co., Ltd.

质量管理体系文件自2025年3月1日发布、实施,成文信息主要以采用纸质和电子媒体等形式保存。公司通过 讨论、会议的方式制定公司的管理方针。

方针的制定集公司全体员工的智慧,经总经理批准发布,是公司全体员工的行动准则。

让顾客满意,让顾客信赖,与顾客精诚合作,携起手共创一流产品。

质量方针与组织的经营宗旨相适宜,并为质量目标的制定和评审提供了框架。

本年度2025年7月15日实施的管理评审有对质量方针、目标持续适宜性进行评审,基本适宜,并符合现状。 企业依据质量方针,并结合标准要求和经营宗旨,制定了相应的质量目标,查见"2025年3月-2025年6月各部 门质量目标分解及考核情况"统计结果达到目标要求。

#### 3.2 产品实现的过程和活动的管理控制情况及重要审核点的监测和绩效■符合 □基本符合 □不符合

(需逐项就审核证据、审核发现和审核结论进行详细描述,其中 FH 应包括使用危害分析的方法和对食品职业健康安全小组的评价意见: H 体系还应包括针对人为的破坏或蓄意的污染建立的食品防护计划的评价)

理解组织及其环境:企业依据GB/T19001-2016/IS09001:2015标准,并结合销售活动特点、行业特点和战略发展规划,确定了组织结构,建立、实现质量目标的方法有影响的内、外部环境因素的组合,并规定了对内、外部因素进行识别和监测的要求;外部因素主要有社会因素、政治因素、技术因素、竞争力以及与气候、空气质量、水质量、土地使用、现存污染、自然资源的可获得性、生物多样性等相关的、可能影响组织目的或受组织环境因素影响的环境状况等。

应对风险和机遇的措施:企业有对冷却水泵销售过程和管理体系建立、实施和改进过程中存在的风险和机遇进行了识别、评价,在策划应对风险和机遇的措施时,有充分考虑到所处的内外部环境和相关方的需求和期望,以及组织内部所需达到的目标和期望结果,增强有利影响,避免或减少不利影响,实现改进等。应对这些风险和机遇的措施,包括选择规避风险,为寻求机遇承担风险,消除风险源,改变风险的可能性或后果,或通过信息收集、分析、充分的决策保留风险/分担风险。

运行的策划和控制:负责人介绍:体系运行以来,公司在质量手册和程序文件有规定运行策划和控制中对产品和服务的要求;过程准则,产品和服务的接收准则,针对冷却水泵产品符合要求确定的资源需求;实现过程、产品和服务满足要求提供证据所需的记录等项内容进行了策,基本满足要求。变更的策划:企业明确了当质量目标未能达到预期结果,组织机构调整、资源发生重大变化,发生了重大产品质量问题,生产技术/工艺的重大变更、外部环境发生重大变化等情况下的变更需求等。质量管理体系建立、实施以来,未发生重大变更。

销售服务提供的控制:产品销售依据:设备操作规程、销售计划、进货检验规范、产品检验规范、图纸等

客户要求,识别有并收集了产品质量法、安全生产法、消费者权益保护法和产品执行标准。

外包过程:运输,计量器具检定;

现场询问销售部负责人、业务人员清楚产品销售流程; 部门有获悉产品销售和服务信息,销售部依据综合 管理部提供的产品销售信息,科学制定销售计划,并下达综合管理部实施。

#### 抽查销售计划:

#### 抽 1:

需方: 浙江浩天智能科技有限公司

合同编号: YL20250601

签订时间: 2025.06.01

产品名称:冷却水泵

型号规格: YLP-400W18 YLP-250WP18

数量: 650 台 470 台

技术条件:按客户技术要求。

计划时间: 2025.06.02

完成时间: 2025.06.20

抽 2:

需方: 烟台精研自动化科技有限公司

合同编号: YL20250505

产品名称 1: 冷却水泵(齿轮泵)

数量: 20 台

产品名称 2: 冷却水泵

型号规格: YLP-250W

数量:20 台

技术条件:按客户技术要求。

计划时间: 2025.05.06

完成时间: 2025.06.05

抽 3:

需方: 辽宁西格马数控机床有限公司

合同编号: YL20250604

产品名称 1: 冷却水泵

型号规格: YLP2-60/6

数量: 2台

产品名称 2: 冷却水泵

型号规格: YLP4-80/8

数量:2台

产品名称 3: 冷却水泵

型号规格: YLP4-120/12

数量:2台

技术条件:按客户技术要求。

计划时间: 2025.06.11

完成时间: 2025.07.10

#### 抽 4: 冷却水泵的设计、研发计划:

需方:济南第一机床有限公司

合同编号: 202505006

产品名称:冷却水泵

型号规格: YLP4-40 (11060020030077)

数量: 3台

技术条件:按客户技术要求。

计划时间: 2025.05.07

交货日期: 2025.05.30

以上计划签订人: 赵文平 批准: 赵文平

# 现场描述: 2025.7.22

公司租赁厂房 400 平方米作为贮存仓库,配有 1 台手动液压叉车,水泥打磨地面,防潮,防水,条件适宜。 办公室 130 平方米,员工 15 人,配备办公桌、电脑 10 台,打印机,复印机等办公设备。

销售部赵文平正在忙于与客户沟通销售所需的销售产品。办公室环境适宜,满足要求。

采购产品存放分类,入库有台账,现场成品有标识,便于查找;查标识方法:标记和标识牌,内容:品名、规格、数量。

组织确认"销售服务过程"为确认过程,实施确认控制。定期对销售服务过程能力进行确认。

公司编制《销售服务规范》文件,定期组织培训,提高人员工作能力。

查销售服务过程确认记录,由销售部和综合管理部实施服务过程能力确认,每年确认一次,当人员、销售产品等条件发生变化进行再确认。依据建立销售服务流程,服务规范等文件。

查见:《人员能力认可记录》

DLYL-JL-8. 5. 1-03

---业务员: 王丽娜、赵文爽、赵文平等

在本岗位实际工作经验丰富,根据工作业绩表现,客户满意度,证明能力满足要求。

服务意识强,有专业能力,具备销售能力。

确认结论:人员能力合格。

查《服务过程确认记录》---根据工作业绩表现,客户满意度,专业知识,沟通能力等,通过业务考核具备;

- ---遵守公司管理制度;
- --年度内服务满足顾客要求,未有投诉。

确认结论:人员服务能力满足要求。

综合管理部: 朴青龙

销售部: 赵文平

总经理: 赵文平 2025.4.1

#### 查销售服务记录:

管理者代表每季度向客户沟通,考核销售服务情况,考核产品质量、供货情况、售后服务等12项内容。

查 2025 年 3 月 29 日和 2025 年 6 月 27 日服务记录, 考核 12 项内容, 合格。考核人: 赵文平。

以上计划按合同要求合同执行由营业部控制,整个销售过程由总经理负责监控。

控制重点: 在包装和发货前做好验证和检查,确保产品质量。

查过程相关记录过程执行符合要求,实施控制有效。

#### 标识:

1) 在产品采购要求中已明确标识内容:包装件和大件产品要标记产品名称,型号,数量、发货时间、发货单位等信息。

提供标识记录: 2025年6月13日

客户:济南第一机床有限公司

产品名称:冷却水泵

数量: 50 台

- 2)相关记录:销售合同或订单、采购计划单(或采购合同)、送货单、交货验收记录等记录控制产品销售全过程,均有可有可追溯性。
- 3) 标识可追溯流程:销售合同--采购计划--验收记录--发货单--验收记录。有可追溯性。

防护:公司策划了产品的防护对相关过程进行规定。现场有明显防护标识要求,车间现场观察,有手推车等运输设备,用于零件和成品的搬运。车间及仓库现场观察:原料及半成品、成品分区放置,标示清楚,并用标签注明名称、规格及数量等。工作区、运输通道、产品存放区域划分明显。有货架备件备品存放,存放区通风良好。

更改控制:与部门负责人沟通了解,公司建立有《产品的变更控制管理规范》,文件规定了变更的评审和 控制要求,变更时须有相关部门和人员参与评审,填写《产品变更控制记录表》,填写内容包括变更的原 因、变更前和变更后的内容、变更采取的措施及负责人和时间节点的要求,并由参与人员签名和管理者代表审批。公司自体系建立以来,未发生(如增加或减少产品、工艺改变、标准或法律法规要求改变等)更改的情况。

成品检验:。

执行质量手册、合同产品标准、合同技术规定。

组织的认证范围:冷却水泵的设计、研发及销售。。

销售产品验证要求:产品质量以供方检验合格为准,供方对产品质量负责到客户现场;

公司检验员检验产品名称、数量、包装标识;验证检验记录,验证供方提供的合格证、检验和试验记录等。

过程检验详见 8.5.1 审核记录

采购产品的检验与销售产品检验相同

总经理任命:周郑为检验员。

查销售产品检验记录:

查见1: 冷却泵

规格型号: YLP-250W

数量: 5台

检验项目:

- 1) 规定扬程 m: 要求不小于 4, 实测扬程: 6、9、5;符合;
- 2) 转速: 要求 2950R. P. M, 实测: 2950, 结论: 合格。
- 3) 流量: 要求不小于 40 (L/min),实测 151、90、91, 合格;
- 4) 电流: 要求不大于 2.5A,实测: 1.64A、1.45A、1.40A,合格;
- 5) 外观:无瑕疵,杂质,异物,气孔,喷漆颜色均匀,无溢流,铭牌黏贴位置及内容与标准一致; 合格:

综合判定: 合格。

检验员:周郑

日期: 2025.2.25

查见2:冷却泵

规格型号: YLP-400W18

数量: 60 台

检验项目:

- 1) 规定扬程 m: 要求不小于 10, 实测扬程: 10、13、12;符合;
- 2) 转速: 要求 2950R. P. M, 实测: 2950, 结论: 合格。
- 3) 流量: 要求不小于 40 (L/min),实测 155、92、93, 合格;
- 4) 电流: 要求不大于 2.5A,实测: 1.65A、1.45A、1.44A,合格;
- 5) 外观:无瑕疵,杂质,异物,气孔,喷漆颜色均匀,无溢流,铭牌黏贴位置及内容与标准一致; 合格:

综合判定: 合格。

检验员:周郑

日期: 2025.5.20

查见3:冷却泵

规格型号: YLP2-30/3

#### 北京国标联合认证有限公司

Beijing International Standard united Certification Co., Ltd.

数量: 50 台

#### 检验项目:

- 1) 规定扬程 m: 要求 24, 实测扬程符合;
- 2) 转速: 要求 2950R. P. M, 实测: 2950, 结论: 合格。
- 3) 流量: 要求 30 (L/min),实测合格;
- 4) 电流: R-2.1,实测: 1.77A、1.78A,合格;
- S-2.1,实测: 1.79A、1.78A,合格; T-2.1,实测: 1.76A、1.69,合格;
- 5) 外观:无瑕疵,杂质,异物,气孔,喷漆颜色均匀,无溢流,铭牌黏贴位置及内容与标准一致;合格:

综合判定: 合格。

检验员: 周郑

日期: 2025.5.27

查见4:冷却泵

规格型号: YLP-400W28L

数量: 120 台

检验项目:

- 1) 规定扬程 m: 要求 10, 实测扬程符合;
- 2) 转速: 要求 2950R. P. M, 实测: 2950, 结论: 合格。
- 3) 流量: 要求 40 (L/min),实测合格;
- 4) 电流: 要求不大于 2.5A,实测: 1.65A、1.45A、1.44A,合格;
- 5) 外观:无瑕疵,杂质,异物,气孔,喷漆颜色均匀,无溢流,铭牌黏贴位置及内容与标准一致;合格;

综合判定: 合格。

检验员:周郑

日期: 2025.3.9

对销售产品过程检验和验证内容及程序实施符合要求。

#### 3.3 内部审核、管理评审的有效性评价□符合 ■基本符合 □不符合

提供的质量管理手册中规定了内部审核活动职责的划分,审核范围,审核频次,审核方案的编制等。 企业近期于2025年7月15日策划并实施了一次内审。现场与内审组长赵文平及内审员朴青龙等沟通交流内审 的方法技巧和内审程序,不能准确回答有关内容,内审员能力欠缺不足,不满足内审员能力要求。

对不符合进行了原因分析,制定适宜措施已改进封闭,整改有效,本次审核开具1个一般不符合项。 查:"内部审核报告",内容包括审核目的、范围、依据、审核综述、审核结论等,报告内容总结清楚,提出 对不符合整改要求,报告提交管理评审。

企业有对管理评审进行策划(时间间隔原则上不超过12个月)近期于2025年7月8-9日实施了1次管理评审,管理评审会议由总经理主持,各部门负责人和内审员参加,各相关部门对管理目标完成情况和体系运行活动进行了总结,并提出有针对性的改进意见和建议,过程有效。

#### 3.4持续改进

#### ■符合 □基本符合 □不符合

#### 1) 不合格品/不符合控制

编制了《不合格输出控制程序》,程序内容符合标准要求。规定各阶段不合格发生的评审、处理和控制要求。

对采购材料发现的不合格,要予以退货处理。采购材料未有出现不符合。

对销售过程未发现不符合品。

目前暂无不合格品发生。

对不合格品控制,符合要求。

# 2) 纠正/纠正措施有效性评价:

企业提供的《持续改进、不符合和纠正措施控制程序》规定了不合格(符合)和纠正措施的控制要求: 对销售和服务过程中的发生的产品不符合,进行原因分析,制定相应的纠正和纠正措施;客户的信息反馈、 投诉及相关方监视和测量过程中发现的不符合,有进行原因分析,并针对不符合的产生原因制定了相应的 纠正和纠正措施。本年度内审发现的不合格项以及管理评审中提出的不符合或改进建议有进行原因分析, 对产生的原因制定相应的纠正和纠正措施。上述纠正和纠正措施有进行跟踪验证,并经验证有效。

#### 3) 投诉的接受和处理情况:

无

#### 3.5 体系支持

#### ■符合 □基本符合 □不符合

#### 1)资源保障(基础设施、监视和测量资源,关注特种特备):

现有员工: 15人,业务范围:冷却水泵的设计、研发及销售,经营地址:辽宁省大连经济技术开发区得胜街道得胜村羊山湖屯;注册地址:辽宁省大连经济技术开发区得胜街道得胜村羊山湖屯;企业提供并配备了质量管理体系运行和改进所需的资源、包括人力资源、基础设施,企业厂房建筑面积为400㎡左右,为租赁。原材料成品都暂存于车间;现场观察,共1个车间;办公室1间;会议室1间。办公通信及搬运设备:网络、电脑、电话、打印机、商务车、手动液压叉车等。

监视测量资源是:游标卡尺、动平衡设备等;有配置交通和通讯设施设备、资金、技术和信息等,现有资源满足要求。特种设备:无。以上资源基本满足生产要求。

## 2) 人员及能力、意识:

综合管理部负责实施质量管理体系有关岗位人员的能力进行确认,提供的《岗位人员任职要求》规定了与质量管理体系运行有关的管理、执行和验证岗位能力要求;企业有策划培训方案,查见2025年"培训计划",培训内容有标准知识培训,管理体系文件培训和内审员培训等。

#### Beijing International Standard united Certification Co., Ltd.

# 3) 信息沟通:

提供的质量管理手册和程序文件中规定了内外部信息交流、沟通方式/方法、内容,内外部交流/沟通 方式,通过电话、会议、培训、面谈、文件、网络等方式交流。

**4) 文件化信息的管理:综合管理部将受**控文件纳入《受控文件清单》进行控制,策划的体系文件基本充分、并符合标准要求和企业实际

# 四、被认证方的基本信息暨认证范围的表述

审核范围:冷却水泵的设计、研发及销售。

# 五、审核组推荐意见:

审核结论:根据审核发现,审核组一致认为,大连源录泵业有限公司的

■质量□环境□职业健康安全□能源管理体系□食品安全管理体系□危害分析与关键控制点体系:

审核准则的要求	■符合	□基本符合	□不符合
适用要求	■满足	□基本满足	□不满足
实现预期结果的能力	■满足	□基本满足	□不满足
内部审核和管理评审过程	■有效	□基本有效	□无效
审核目的	■达到	□基本达到	□未达到
体系运行	■有效	□基本有效	□无效

通过审查评价,评价组确定受审核方的管理体系符合相关标准的要求,具备实现预期结果的能力,管理体系运行正常有效,本次审核达到预期评价目的,认证范围适宜,本次现场审核结论为:

- □推荐认证注册
- ■在商定的时间内完成对不符合项的整改,并经审核组验证有效后,推荐认证注册。
- 口不予推荐

北京国标联合认证有限公司

审核组: 王洪丽 元 1200