

项目编号：20605-2024-EO

# 管理体系审核报告

## (监督审核)



组织名称：湖州强大分子筛科技有限公司

审核体系：环境管理体系、职业健康安全管理体系

审核组长（签字）：王献华

审核组员（签字）：/

报告日期：2025年09月12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](http://www.china-isc.org.cn)

邮箱：[service@china-isc.org.cn](mailto: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
  - 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 ISC 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 日内向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 ISC 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 ISC 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. 在审核之日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 ISC 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 ISC 的任何损失，由承诺人承担相应法律责任。

承诺人审核组长：王献华

组员：/



## 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
01	王献华	组长	审核员	2024-N1OHSMS-2244982	15.06.02B
	王献华	组长	审核员	2024-N1EMS-2244982	15.06.02

### 其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	吴辰熙	向导	受审核方
2	/	观察员	/

### 1.2 审核目的

本次审核目的是组织获得（**环境管理体系、职业健康安全管理体系**）认证后，进行，进行  第 1 次监督审核  证书暂停后恢复  其他特殊审核请注明：

审核通过检查受审核方的组织结构、运作情况和程序文件，以证实组织是否按照产品标准、服务规范和相关规定运作，能否保持并持续改进管理体系，评价其符合认证准则要求的程度，从而确定是否  暂停原因已消除，恢复认证注册，  保持认证资格。

### 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/T 24001-2016/ISO14001:2015、GB/T45001-2020 / ISO45001：2018

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：《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》等；

e) 适用的产品（服务）质量、环境、安全及所适用的食品安全及卫生标准：GB18597-2023《危险废物贮存污染控制标准》、15603-2022《危险化学品仓库储存通则》、GBZ2.1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分：化学有害因素》、GBZ 2.2-2007《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》等。



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09月11日上午至2025年09月12日上午实施审核。

审核覆盖时期：自2024年8月15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）：

E：碳分子筛的研发、生产和售后服务所涉及场所的相关环境管理活动

O：碳分子筛的研发、生产和售后服务所涉及场所的相关职业健康安全管理活动

**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：浙江省湖州市南浔区和孚镇兴达路2号

办公地址：浙江省湖州市南浔区和孚镇兴达路2号

经营地址：浙江省湖州市南浔区和孚镇兴达路2号

多场所地址：无

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）：无

**1.5.4 恢复认证审核的信息**（暂停恢复审核时适用）

暂停原因：

暂停期间体系运行情况及认证证书及标识使用情况：

经现场审核，暂停证书的原因是否消除：

**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（0）项，轻微不符合项（0）项，涉及部门/条款：

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：年月日前提交审核组长。

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：2026年9月12日前。

2) 下次审核时应重点关注：2025年度消防演练情况



3) 本次审核发现的正面信息: 组织的车间照度和环境改善较为明显, 运行环境提升较大。

### 1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价: 组织的现场过程管理基础良好, 环境和职业健康安全运行管理体系过程可控性相对较强, 体系运行管理须通过 PDCA 思维加强融入。

2) 风险提示: 无

### 1.5.8 本次审核未解决的分歧意见及其他未尽事宜: 无

## 二、组织的管理体系运行情况及有效性评价

### 2.1 目标的实现情况 符合 基本符合 不符合

#### 组织所处的环境

组织注册成立于2008年06月05日, 是一家专业从事碳分子筛研究和制造的企业, 在二十多年碳分子筛生产经验和技術积累基础上, 赢得了相对稳定的市场。

组织的管理体系策划基本围绕现场生产过程展开, 各过程顺序和相互作用清晰, 与各部门(综合办、生产部、技质部、销售部、财务部)职责分配相一致。

组织与重要环境因素和主要危险源相关的核心生产过程包括破碎烘干、搅拌挤条河碳化沉积等, 制定了相应的过程准则和方法文件(如设备设施安全操作规程和岗位安全卫生操作规程等), 过程及其体系建立、实施和运行保持正常。

#### 组织的方针和目标

组织的EO一体化方针包括: 规范操作, 减少环境污染; 关爱生命, 预防安全事故; 方针与组织的战略和宗旨可持续保持一致。

在方针的框架下制定了目标如下: 环境目标: 1.厂区噪声、废气排放达标; 2.各类废弃物按规定处置率100%; 3.火灾发事故零发生; 职业健康安全目标: 1.重大生产安全事故零发生; 2.职业病零发生; 目标可测量, 与方针基本一致。

#### 风险和机遇的策划

组织最高管理者考虑了重要环境因素和不可接受风险等的內容, 制定了相应的防控措施, 并在此基础上汇总形成风险和机遇的应对策划, 包括合规义务风险, 內容基本完整。

综上, 组织的管理体系策划基本能够满足指导、控制组织管理体系运行的需求, 后续运行和保持有待通过提高与实际业务活动融合程度并通过PDCA循环持续改进。



2.2 重要审核点的监测及绩效 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)

**组织方针与目标**

组织在方针的框架下制定了环境和职业健康安全目标,目标可测量,与方针基本一致,有在各部门进行分解,但分解指标设置有待细化提升。

截止审核期间,2024年度目标有在各部门分解并落实完成。

**重要环境因素和重要危险源情况**

组织设计生产的产品系碳分子筛。主要生产活动流程为:原材料→破碎→烘干→球磨→烘干→搅拌捏合→挤条成型→碳化→沉积→冷却、检测、分筛→成品,其中影响环境绩效和职业健康安全绩效的关键活动系破碎烘干、搅拌挤条、碳化沉积。

现场核实,组织所涉及的重要环境因素及其控制现状如下:

序号	重要环境因素	管理控制方式
1	废机油等的排放	废润滑油收集后委托有资质的单位进行处理
2	煤焦油、苯等的泄露	专用储罐贮存,四周修建围堰,在围堰区安装管道、阀门并连接到事故应急池。
3	破碎粉尘、烘干粉尘、球磨车间粉尘、搅拌粉尘、捏合放料有机废气、筛分粉尘、碳化、沉积废气、搅拌挤条臭气等的排放	1. 粉碎、烘干、球磨、搅拌捏合以及粉筛等过程产生的粉尘经布袋除尘器处理后 15m (2#、3#、4#) 高排气筒排放 2. 碳化、沉积过程产生的废气主要包括苯蒸汽、苯、甲苯和二甲苯、苯胺类和苯并[a]芘气体(以 VOC 计)以及一些易燃气体通过连接装置引入焚烧炉进行焚烧处理,焚烧炉产生的烟气进入余热系统(烘干工段),最终通过水冷塔冷却后经 15m (1#) 高排气筒排放 3. 另组织还在碳化炉和沉积炉上方安装集气设施,用于搜集逃逸废气,再经水喷淋后由 15m (5#) 高排气筒排放
4	吸烟等明火引发的火灾 电器短路火灾的发生 化学品管理不善引发的火灾	1. 配置消防栓和灭火器 2. 消防检查 3. 应急演练
5	车间生产设备发出的噪声	1. 在设备底部加装减振垫 2. 优化布置 3. 加强对设备日常维修保养以减少噪声对环境的影响

措施基本有效。

现场检查运行控制情况发现,组织识别的重要环境因素及其控制现状如下:

序号	潜在的危险因素	控制措施
1	火灾	1. 配置消防栓和灭火器



		2. 消防安全检查 3. 应急演练
2	机械伤害	1. 按操作规程操作 2. 佩带安全帽等防护用品
3	设备老化或操作不当发生爆炸	1. 按操作规程操作 2. 安全阀、压力表监视和控制 3. 定期校验安全阀和压力表
4	设备损坏，线路老化，电路设置不符合要求	1. 规范用电，严谨私拉乱接 2. 继电保护，预防过荷超载
5	(噪声、粉尘等) 职业病危害因素	1. 减震降噪+机器维护保养 2. 布袋除尘器除尘 3. 危害因素监测和职业病检测 4. 防尘口罩等防护用品
6	危化品泄漏	1. 按规贮存和使用不锈钢专用储罐，定期检测 2. 挥发性可燃气体监测报警 3. 引入燃烧炉焚烧+集气装置 4. 佩带防毒面具等防护用品

组织在整个技术开发过程中有考虑工艺的变更及其是否带来新的环境因素和危险源。体系运行以来，在认证范围内设计和开发过程并无工艺上的变化，无新的环境因素和危险源产生。

除目标监视、内审和管理评审等绩效监视有效外，组织监视和测量的主要内容包括：环境监测的证据（2025年第一季度废气、噪声（25HZ02128）；2025年度第三季度噪声和废气（HC250729601）），无超标排放指标；工作场所危害因素监测报告：编号2025HGX0021，未发现超标指标。职业病检测报告：编号（菱医）职检字第(2024-009)号，参与检查的员工有一例职业禁忌证，经核实已调岗处理。

### 2.3 内部审核、管理评审的有效性评价 符合 基本符合 不符合

组织的二名内审员（吴辰熙、吴怡炜）在此次认证审核前（2024.12.29）实施了内部审核，组织总经理在此次认证审核前（2025.1.2）组织了管理评审，内部审核和管理评审记录内容完整，有参与人员手签记录，基本能够证明组织内部审核和管理评审的完整性。

### 2.4 持续改进 符合 基本符合 不符合

#### 1) 不合格品/不符合控制：

截止审核期间，组织内部识别的所有不符合均有通过纠正和纠正措施等途径达到控制目的，并通过加强相关法规要求的学习，不符合得以控制。组织在近一年期限内，无相关的行政处罚记录。



内审中发现的不符合，问题已纠正。

**2) 纠正/纠正措施有效性评价:**

截止审核期间，组织的不符合有通过纠正和纠正措施等进行控制，基本能够查找分析、原因并实施预防措施，基本符合改进要求。

**3) 投诉的接受和处理情况:**

截止审期间近一年，组织顾客及无相关方有关环境、健康安全方面的投诉情况发生。

**三、管理体系任何变更情况**

- 1) 组织的名称、位置与区域: /
- 2) 组织机构: /
- 3) 管理体系: 员工代表由原“杨海强”变更为“金建新”。
- 4) 资源配置: /
- 5) 产品及其主要过程: /
- 6) 法律法规及产品、检验标准: /
- 7) 外部环境: /
- 8) 审核范围（及不适用条款的合理性）: /
- 9) 联系方式: /

**四、上次审核中不符合项采取的纠正或纠正措施的有效性**

上次不符合主要系内审员专业审核赋能方面内容，现场审核发现，组织内审员具备基本的管理体系文件保持能力，但在创新方面有待加强。

**五、认证证书及标志的使用**

现场审核期间，未发现违反证书及其标志违反使用规定的情况。

**六、被认证方的基本信息暨认证范围的表述**

无变化

经过审核，审核组认为认证范围适宜，详见《认证证书内容确认表》。

说明：审核范围在监督审核时有变化，需填写《认证证书内容确认表》

## 七、审核结论及推荐意见

**审核结论：**根据审核发现，审核组一致认为，湖州强大分子筛科技有限公司的

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	<input type="checkbox"/> 符合	<input checked="" type="checkbox"/> 基本符合	<input type="checkbox"/> 不符合
适用要求	<input type="checkbox"/> 满足	<input checked="" type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
实现预期结果的能力	<input type="checkbox"/> 满足	<input checked="" type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
内部审核和管理评审过程	<input type="checkbox"/> 有效	<input checked="" type="checkbox"/> 基本有效	<input type="checkbox"/> 无效
审核目的	<input checked="" type="checkbox"/> 达到	<input type="checkbox"/> 基本达到	<input type="checkbox"/> 未达到
体系运行	<input type="checkbox"/> 有效	<input checked="" type="checkbox"/> 基本有效	<input type="checkbox"/> 无效

**推荐意见：** 暂停证书的原因已经消除，恢复认证注册

保持认证注册

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，保持认证注册

暂停认证注册

扩大认证范围

缩小认证范围

北京国标联合认证有限公司

审核组：王献华



## 被认证方需要关注的事项

(本事项应在末次会议上宣读)

审核组推荐认证后,北京国标联合认证有限公司将根据审核结果做出是否批准认证的决定。贵单位获得认证资格后,我们的合作关系将提高到新阶段,北京国标联合认证有限公司会在网站公布贵单位的认证信息,贵单位也可以对外宣传获得认证的事实,以此提升双方的声誉。在此恳请贵公司在运作和认证宣传的过程中关注下列(但不限于)各项:

1、被认证组织使用认证证书和认证标志的情况将作为政府监管和认证机构监督的重要内容。恳请贵单位按照《认证证书和认证标志、认可标识使用规则》的要求,建立职责和程序,正确使用认证证书和认证标志,认证文件可登录我公司网站查询和下载,公司网址: [www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn)

2、为了双方的利益,希望贵单位及时向我公司通报所发生的重大事件:包括主要负责人的变更、联系方法的变更、管理体系变更、给消费者带来较严重影响事故以及贵单位认为需要与我公司取得联系的其他事项。当出现上述情况时我公司将根据具体事宜做出合理安排,确保认证活动按照国家法律和认可要求顺利进行。

3、根据本次审核结果和贵单位的运作情况,请贵公司按照要求接受监督审核,监督评审的目的是评价上次审核后管理体系运行的持续有效性和持续改进业绩,以保持认证证书持续有效。如不能按时接受监督审核,证书将会被暂停,请贵单位提前通知北京国标联合认证有限公司,以免误用证书。

4、为了认证活动顺利进行,请贵单位遵守认证合同相关责任和义务,按时支付认证费用。

5、认证机构为调查投诉、对变更做出回应或对被暂停的客户进行追踪时进行的审核,有可能提前较短时间通知受审核方,希望贵单位能够了解并给予配合。

6、所颁发的带有 CNAS(中国合格评定国家认可委员会)认可标志的认证证书,应当接受 CNAS 的见证评审和确认审核,如果拒绝将会导致认证资格的暂停。

7、根据《中华人民共和国认证认可条例》第五十一条规定,被认证方应接受政府主管部门的抽查;根据《中华人民共和国认证认可条例》第三十八条规定在认证证书上使用认可标志的被认证方应配合认可机构的见证。当政府主管部门和认可机构行使以上职能时,恳请贵单位大力配合。

违反上述规定有可能造成暂停认证以至撤销认证的后果。我们相信在双方共同努力下,可以有效地避免此类事件的发生。

在认证、审核过程中,对北京国标联合认证有限公司的服务有任何不满意都可以通过北京国标联合认证有限公司管理者代表进行投诉,电话:010-58246011;也可以向国家认证认可监督管理委员会、中国合格评定国家认可委员会投诉,以促进北京国标联合认证有限公司的改进。

我们真诚的预祝贵单位获得认证后得到更大的发展机会。