



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

认 证 企 业 : 重庆科宝电缆股份有限公司

编 号 : 200-2019-2023

审核组长 (签字): 孙保健

审核组员 (签字): 程万荣, 胡琳

报 告 日 期 : 2023 年 12 月 07 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!



扫描全能王 创建

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!



编号: 200-2019-2023

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	重庆科宝电缆股份有限公司	企业联系人	夏世全
认证证书编号	ISC-2019-0556	证书有效期	2024-11-28 0:00:00
监督审核次数	第四次监督审核	本次监督时间	2023年12月07日 上午至下午
监督审核员 姓名及确认号	孙保健 2020-M1MMS-1274302 胡琳 2019-M1MMS-1274448 I3 程万荣 2022-M1MMS-2274452	监督审核涉及的 区域或部门	品控部、技术部、物 控部、业务部、生产 部、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:

2022年11月的第三次监督审核至今,该企业生产的产品,企业测量管理体系日臻完善,未见违反法律、法规问题或重大质量事故发生。公司日常运行中生产经营平稳,质量稳步上升,顾客满意度有所提高,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。

2. 内部审核和管理评审的情况:

2.1 内审情况: 公司于2023年11月9日组织了公司测量管理体系内审,内审分2个组,对公司进行了全要素的审核, 开出不符合1项。于11月15日完成整改。并完成纠正措施跟踪及有效性验证

2.2 管理评审情况: 企业于2023年11月19日开展了测量体系管理评审,会议由公司总经理张哲新主持,由管理者代表黄美华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。并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,未增关键测量过程:

a) 计量要求的导出和验证: 查《电线电缆导体电阻测量》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《电线电缆导体电阻测量》测量过程, 测量不确定度评定正确。祥见附件《测量不确定度评定》
- c) 有效性确认: 查《电线电缆导体电阻测量》, 采用比对进行有效性确认, 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《电线电缆导体电阻测量》, 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《电线电缆导体电阻测量》, 采用统计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: , 企业测量设备均送至重庆市计量质量检测研究院第六分院、东莞市帝恩检测有限公司、重庆市计量质量检测研究院溯源, 抽查 9 台测量设备检定/校准证书, 溯源满足要求。祥见《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 1-11 月耗能 1048.56 吨标准煤。能源测量设备配备率满足要求。进出用能单位, 应配 9 台(件), 实配 9 台(件); 现场抽查测量设备配备率满足要求, 查测量设备检定/校准证书 3 台件, 经过检定/校准, 测量设备检定和精度等级满足要求。经现场抽查设备完好率为 100%。能源计量管理满足 GB17167-2006 要求。

5. 对认证审核时提出的不符合项的纠正措施情况有表述:

2022 年监督审核时开出了一个不符合项。《在品管部检查时发现但在合格供方目录中没有看到东莞市帝恩检测有限公司》。经检查东莞市帝恩检测有限公司已进入合格供方名单并进行了评价。不符合已经关闭并完成纠正措施跟踪及有效性验证

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 8 项质量目标, 对目标进行了分解, 查 2022 年 12 月到 2023 年 11 月质量目标完成情况检查表, 按目标、措施、完成情况进行了统计, 记录内容齐全, 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. 本次监督审核发现了一个不符合项，未发现严重的或系统性的不符合情况。

10.1 在品控部检查时发现使用的数字直流电阻测试仪型号 SB2230、编号 ZB19201221、使用的是校准证书，未见到确认记录。不符合认证审核准则 GB/19022-2003 标准 7.1.1 条款的要求。

11. 抽查：重庆三象电力有限公司采购电缆，规格及型号：ZBYJV22-10KV-3*400 采购合同，编号：KB-SY20230726-3，签订时间 2023 年 07 月 26 日。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：

2023 年 12 月 07 日对重庆科宝电缆股份有限公司远程监督审核。验证了公司在过去的一年内，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，审核组认为重庆科宝电缆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、程万荣、胡琳