

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

认 证 企 业: 大庆市华禹石油机械制造有限公司

编 号: 1192-2021-2023

审核组长(签字): 焦秀伟

审核组员(签字): 李弘博

报 告 日 期: 2023年10月9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!

编号: <u>1192-2021-2023</u>

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	大庆市华禹石油机械制造有 公司	了限	企业联系人	李美娟
认证证书编号	ISC-2021-1175		证书有效期	2026-12-27
监督审核次数	_		本次监督时间	2023年10月09日全天
监督审核员	焦秀	伟	监督审核涉及的 区域或部门	管理层/质检部/生产
姓名及确认号	2020-M1MMS-1274854	,		部(生产车间)/供销
	ISC[S]0204 ; 李 弘	博		
	2023-N1MMS-2231763	,		部/综合部/研发部
	ISC[S]0146			

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:

这一年度,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。企业营业执照因法人和注册资金发生变化,2023 年 9 月 7 日重新发证,有效期长期;2023 年 8 月 28 日取得特种设备生产许可证(压力管道管件(无缝管件 B2)、压力管道阀门(金属阀门 B)、元件组合装置、压力管道法兰(钢制锻造法兰)),有效期至2027年8月27日,测量管理体系认证证书范围有变化:扩大认证业务范围。公司一年来重点做了以下工作:

- 1.1 企业通过顾客满意度调查来证明满足顾客的测量要求。查《2023 年测量管理体系客户满意度调查工作报告》,顾客满意度为 98%。已达到目标值。
- 1.2 企业本次新增 1 个关键测量过程。企业共识别了 29 个测量过程,包括"抽油杆保护器 旋套轴外径尺寸测量""上外筒硬度检测"、"阀头角度"、"锅炉法兰管端连接外径测量" 5 个关键测量过程。企业通过对测量过程中的测量方法、测量环境条件、测量设备按照计划频 次进行持续监视,生产的产品能够满足顾客和技术标准对产品的要求。

2.内部审核和管理评审的情况:

- 2.1 内审情况:公司于2023年9月2日组织了公司测量管理体系内审,内审分2个组,对公司领导层及5个部门进行了全要素的审核,共开出了1不符合项,于9月3日完成整改。
- 2.2 管理评审情况:企业于 2023 年 9 月 25 日开展了单体系管理评审,会议由公司总经理徐

海英主持,管理者代表丛路路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,对公司测量管理体系目前存在的 2 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,新增 1 个 关键测量过程:

- a)计量要求的导出和验证:查锅炉法兰管端连接外径测量过程,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:查锅炉法兰管端连接外径测量过程,测量不确定度评定方法正确。详见附 1《测量不确定度评定》
- c)有效性确认:查锅炉法兰管端连接外径测量过程,采用游标卡尺进行比对进行有效性确认,满足要求。详见附 3《测量过程有效性确认》
- d)测量过程的控制:查锅炉法兰管端连接外径测量过程,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:查锅炉法兰管端连接外径测量过程,采用统计技术进行控制和监视测量过程。详见《测量过程监视记录及控制图》
- f)测量设备的溯源:公司未建立最高标准,企业测量设备送方圆检测认证集团有限公司、广东中准检测有限公司、湖北航测检测技术服务有限公司等检定/校准。抽查 6 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:

企业这一年度耗能 9.42 吨标准煤。不是重点耗能单位,电能表均由当地供电部门统一管理,水表由当地供水部门统一管理不是重点耗能单位,能源测量设备配备率满足要求,对重要的能源数据能定期进行监视核查,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 2022 年外审出具 1 项不符合项: 查质检部未对测量设备检定校准的服务供方"深圳中电计量测试技术有限公司",进行合格供方评价,不符合 GB/T19022-2003 条款的 6.4 外部供方的规定要求。已在现场审核中整改完成并关闭,符合要求。

本次审核出具不符合项一项,未发现严重不符合情况: 抽查质检部提供的核桃壳过滤器加工检验记录表,没有标明记录标识(编码)及保存期限。不符合 GB/T19022-2003 标准 6.2.3 条款的规定要求。

6.对投诉的处理情况:

企业这一年度未有顾客的投诉。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:

企业制定了 5 项质量目标。查《2023 年质量目标》,目标已分解。查各部门《计量工作质量目标完成统计表》,企业对这一年度质量目标的完成情况进行统计,均已完成目标值。对企业组织任何变更的审核。

8.企业营业执照因法人变更发生变化、组织机构未发生变化。

企业营业执照因法人变更为徐海英,注册资金变更为 5010 万元,企业的经营范围也发生变更,于 2023 年 9 月 7 日重新发证,有效期长期;组织机构未发生变化,测量管理体系认证范围发生了变化,新范围:石油钻采专用设备及配件(含防垢剂集中加药装置、单井多相流量监测装置、储油装置、抽油机及配件、模块化加热装置、除垢装置、抽油杆综合保护器、抽油机传动系统智能调整装置、机床配件、试采工具)、井口装置、采油树、泵、螺杆泵驱动装置、潜油直驱、碳纤维连续抽油杆、金属阀门(限井口装置和采油树用)、石油专用仪器仪表(含流量调节器、机采井智能诊断辅助装置)、电力设备配件(含磁力耦合执行器)、电动机、UPS 电源、高低压开关柜、变压器、防爆电气(含防爆电热板、防爆电加热器、防爆电动机)、环保水处理设备、锅炉辅机、变频控制柜、变频器的生产,石油钻采专用设备及配件(油管螺纹)的加工,油管修复(有行政许可要求时在许可证范围内)配电开关控制设备,工业自动控制系统装置制造。

9.标志的使用和(或)任何其他对认证资格引用的情况:

开发国内市场及企业形象广告宣传和企业进行招投标加分用。

10. 产品的销售:

抽查公司购销合同,合同编号 20230603001,签订日期 2023 年 6 月 13 日,顾客单位:大庆强弘科技有限公司,产品名称:水处理设备,规格型号:HY-SCL-IV,数量:2 台,公司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生产和检验要求。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2023 年 10 月 9 日,利用 1 天的时间,对大庆市华禹石油机械制造有限公司现场监督审核,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,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,审核组认为大庆市华禹石油机械制造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:焦秀伟 李弘博