

不符合项报告

审核领域及 类型	■QMS □EMS □OHSMS 质量管理体系:初次认证第 (二)阶段		
受审核方	尼莫宝贝(北京)国际管理咨询有限公司		
受审核部门	运营部	陪同人员	张梦景
不符合事实描	述:		
企业未能提供	燃气炉压力表校准/验证的相关证据		
上述事实不符	F合: ■ GB/T 19001:2016 idt ISO 9001:2015 标准 7.1.5 □ GB/T 50430-2017 标准 条款:	条款	
	□ GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015 标准 条款	大 系款	
	□ IS045001: 2018 标准 条款相关要求	11451	
不符合性质:			
审核员:	3.12-22 日期: 2017.12-22 日	核方代表:	A
日期: 21	9,12-22 日期:2019,12-22 日	期:2/9	12.22

纠正措施验证(包括验证的主要内容和结果)

核难况和新教和教物和教

車核员: るかなかかり

日期: 2019年12月31日

不符合项纠正措施表

不符合项事实摘要:
压力表未检验
纠正情况:
安排人员送检
原因分析:
相关人员培训不到位导致未送检
相大人员培训小到位守政术及位
纠正措施:
约 <u>加力</u> 有风险:
组织相关人员进行培训
预定完成日期: 2020 年 1 月 20 日前
举一反三检查情况:
检查管理体系其他环节是否有类似不符合,经检查,未发生类似不符合
受审核方纠正措施有效性的验证:
纠正措施有效
验证人: 翟峰 日期: 2019年12月30日

受审核方代表: 翟峰 日期: 2019年12月30日

培训记录

JL-24

培训题目	外审不符合关闭			培训人	外聘老师
培训日期	2019-12-30	培训地点	会议室	培训方式	授课
参加人员	各部门负责人及相关负责人			考核方式	提问

培训内容摘要:

GB/T19001-2016 标准 7.1.5 条款内容及运用

中华人民共和国计量法相关内容

培训效果评价:

初步了解质量管理体系标准及计量法中的基本要求,达到了培训的目的

评价人/日期: 2019-12-30





中检世标(北京)计

校准证书



CALIBRATION CERTIFICATE

证书编号: Certificate No. ZJLX819029778

客户名称

尼莫宝贝(北京)国际管理咨询有限公司

Name of the Customer

压力表

型 号/规 格

 $(0 \sim 0.6)$ MPa

器具名称 Name of the instrument

Type/size

制造单位

衡水市自动化仪表厂

出厂编 Serial No

19044471

Manufacturer

北京市朝阳区广顺南大街

客户地址 Address of the Customer

校准单位(专用章) Issuer by (stamp)



批准人 Authorized by

核验 Inspector

校准员 Calibrator

袁东伟

校准日期 Issued Date

2019 年 12 月 H Month Year

样品接收日期 Sample Acceptance Date 2019

年

Year

年

Year

12

月 Month 日

26 Day

证书发布日期 Certificate Release Date 2019

月 12 Month 27

Day

E-mail: chenbs@ccicbj.com

The effective date of certificate is "Certificate Release Date" 注:校准证书以"证书发布日期"之日起生效。

北京市大兴区科创四街36号中国梦谷四号楼318室 邮编: 100176 电话: 86-10-67902932/67832673

邮箱: chenbs@ccicbj.com

网址: http://www.ccicbj.com/index.php?a=procon&id=385&twoid=387

URL:http://www.ccicbj.com/index.php?a=procon&id=385&twoid=387

Laboratory

■ TianJin Office Room907, No.36, Sunny PLAZA, Hardware City, Miyun Road, Nankai District, Tianjin, China. P.C.:300100 Tel:022-87808751 Fax:022-87808751

Room318,No36, Four street, Daxing District,Beijing

P.C.100176 Tel: 86-10-67902932/67832673

■ 天津办事处 天津市南开区密云路五金城熙汇广场36栋 907室 邮编: 300100 Tel: 022-87808751 Fax: 022-87808751

第 1 页共 3 页







中检世标(北京)计量检验有限公司 CCIC Shibiao(beijing)Calibration & Inspection Co., Ltd.

证书编号 Certificate No.



ZJLX819029778

中检世标(北京)计量检验有限公司是中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的校准实验室 认可证书号为L3228

CCIC Shibiao (Beijing) Calibration & Inspection Co., Ltd. Is Approved by CNAS.No.L3228

校准依据的技术文件(代号、名称)(参考)

JJG52-2013《弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表》

Reference documents for the calibration (Code, Name)

校准所使用的主要计量器具 Measuring instruments used in the Calibration

名称及编号 Name and S/N	测量范围 Range	不确定度/准确度 Uncertainty/Accuracy	证书编号 Certificate No.	溯源机构 Traceability mechanism	有效日期 Valid Date
智能数字压力校验仪(数字压力 计) 500603010118	(0∼6)MPa	0.05级	RGpv2019-0389	中国计量科学研究院	2020-03-06

校准地点及环境条件 Site and Environmental Condition for Calibration

温度	20 ℃	地点	北京市大兴区科创四街36号中国梦谷四号楼31
Temperature		Site	8室力学室
湿度 Moisture	40 %RH	其他 Others	

溯源性说明 Traceability 本次校准所使用的计量标准器具可溯源至上述机构计量标/基准

计

- ■本证书校准结果仅对所校准样品有效
- ■本证书未经实验室批准,不得部分复印
- ■本证书未加盖校准专用章无效
- ■"#"项目为实验室具备能力,非CNAS认可能力
- The calibration result is just effective for the calibrated sample.
- The certificate can't be partly photocopied without permission.
- The certificate is invalid without special seal.
- "#"is laboratory have the capacity, rather than CNAS capacity.









中检世标(北京)计量检验有限公司 CCIC Shibiao(beijing)Calibration & Inspection Co.,Ltd.

证书编号 Certificate No.

ZJLX819029778

校准结果

Results of the calibration

1、外观检查:良好

2、压力表等级:

2.5

分度值:

0.02 MPa

3、压力表校准结果如下:

单位:

MPa

标准值	测量结果	允许误差	Pass /Fail
0	0.000	± 0.015	P
0.1	0. 105	± 0.015	P
0.2	0. 206	± 0.015	P
0.3	0. 308	± 0.015	P
0.4	0. 405	± 0.015	P 60
0.5	0. 503	± 0.015	Р
0.6	0. 605	± 0.015	P

	测量结果的不确定度	U=1. 2%FS	(k=2)
--	-----------	-----------	-------

The Uncertainty (or Accuracy) of Measurement Results

———以下空白———

海有限公沙

敬告/Notice

- 被校准仪器修理后或使用过程中,如对被校准仪器的技术指标产生怀疑,请重新校准。 If any repair for calibrated instrument or doubt in the during usage, please calibrate again.
- 校准结果中"P"代表"Pass", "F"代表"Fail", "N/A"代表"Not Applicable"。
 The "P"represents "Pass", "F" represents "Fail", "N/A "represents"Not Applicable"in the Results of calibration.