



不符合项报告

审核领域及 类型	<input checked="" type="checkbox"/> QMS <input type="checkbox"/> EMS <input type="checkbox"/> OHSMS <input checked="" type="checkbox"/> 二阶段审核 <input type="checkbox"/> 初次监督 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 证书转换 <input type="checkbox"/> 特殊审核 <input type="checkbox"/> 其他		
受审核方	南昌天佳光电科技有限公司		
受审核部门	生产部	陪同人员	钟勇
<p>不符合事实描述:</p> <p style="text-align: center;">未能提供储气罐压力表和安全阀检验合格的证据, 不符合要求。</p> <p>上述事实不符合:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> GB/T 19001:2016 idt ISO 9001:2015 标准 <u>7.1.3</u> 条款 <input type="checkbox"/> GB/T 50430-2017 标准 条款: <input type="checkbox"/> GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015 标准 条款 <input type="checkbox"/> GB/T 28001-2011 idt OHSAS 18001:2007 标准 条款 <input type="checkbox"/> ISO45001: 2018 标准 条款相关要求 <p>不符合性质: <input type="checkbox"/> 严重 <input checked="" type="checkbox"/> 一般</p> <p> 审核员: <u>李俊军</u> 审核组长: <u>李俊军</u> 受审核方代表: <u>钟勇</u> 日期: 2019.9.21 日期: 2019.9.21 日期: 9.21 </p> <p>纠正措施验证 (包括验证的主要内容和结果):</p> <p style="text-align: center;">验证了纠正措施及附件: 合格证书, 培训记录 实施有效。</p> <p style="text-align: right;"> 审核员: <u>李俊军</u> 日期: 2019.12.6 </p>			



不符合项纠正措施表

<p>不符合项事实摘要:</p> <p>未能提供储气罐压力表和安全阀检验合格的证据。</p>
<p>纠正情况:</p> <p>安排相关人员联系压力表和安全阀的检验事宜。</p>
<p>原因分析:</p> <p>相关人员对 GB/T19001-2016 标准 7.1.3 条款培训不到位, 没有认识到特种设备检验的重要性。</p>
<p>纠正措施:</p> <p>组织相关人员进行培训。</p> <p>预定完成日期: 2019 年 10 月 20 日前</p>
<p>举一反三检查情况:</p> <p>检查管理体系其他环节是否有类似事件发生, 经检查, 无类似不符合发生。</p>
<p>受审核方纠正措施有效性的验证:</p> <p>纠正措施有效。</p> <p>验证人:  日期: 10.6</p>

受审核方代表:



日期: 10.6



TJGD/QP04-02

南昌天佳光电科技有限公司

员工培训记录

No:

培训项目	GB/T19001-2016 标准 7.1.3 条款、7.1.5 条款												
培训时间	2019.9.23												
地点	公司会议室												
培训讲师	李老师												
考核及评价记录													
姓名	考评成绩			操作技能			质量、环保、 安全意识			效果评价			评价人
	好	中	差	好	中	差	好	中	差	好	中	差	
钟勇	★			★			★			★			李老师
肖建华	★			★			★			★			李老师
张琪	★			★			★			★			李老师
睦明华	★			★			★			★			李老师
包爱华	★			★			★			★			李老师
李中美	★			★			★			★			李老师
综合评价：													
<p>以上人员经培训后，以口头问答的方式对其进行了考核，基本能明白标准的相关要求，培训达到预期的目的。</p> <p style="text-align: right;">评价人：李老师</p>													
编制	行政部						审核	肖建华					



务

ZZtest

广东中准检测有限公司
Guangdong Zhongzhun Testing Co.,Ltd.



中国认可
国际互认
校准
CALIBRATION
CNAS L022

校准证书

CALIBRATION CERTIFICATE

第 1 页共 3 页

Page of

证书编号: 08701001540001

客户名称: 南昌天佳光电科技有限公司

Name of Customer

客户地址: 江西省南昌市青山湖区郊区罗家镇江南工业园

Address of Customer

计量器具名称: 压力表

Name of Instrument

规格 / 型号: 2.5MPa

Type/Specification

制造单位: 杭州富阳华仪仪表有限公司

Manufacturer

出厂编号: 26748

Serial No.

管理编号: -

Regulation Number

(证书专用章)
Stamp



批准人
Approved by 赵丁辉

职务
Post 工程师

委托日期 2019 年 09 月 20 日
Received Date Year Mon Day

校准日期 2019 年 09 月 23 日
Calibration Date Year Mon Day

签发日期 2019 年 09 月 24 日
Issue Date Year Mon Day

核验员
Checked by 黄志章

校准员
Calibrated by 黎凡

地址: 深圳市南山区西丽沙河西路5298号百旺研发大厦1栋11楼1110室
Add: Xili Shahexi Road No.5298,BaiwongR&Dcentre,Building1,
11F,room 1110,Nanshan District,Shenzhen,Guangdong,China
邮编(Post): 518057

电话(Tel): 0755-26718332
E-mail: ad@zztest.com.cn
传真(Fax): 0755-26544550
网址(Web): http://www.zztest.com.cn



质量文件编号: GDSEI/RFD-02-2.00

广东省特种设备检测研究院顺德检测院



安全阀校验报告

校验流水号: 0040147-001

报告编号: BFD-X01917376

使用单位	南昌天佳光电科技有限公司		
单位地址	江西省南昌市青山湖区郊区罗家镇江南工业园		
联系人	邓先鹏	联系电话	15876136719
装置名称	/	位号/安装位置	容器顶部
安全阀类型	弹簧式	安全阀型号	A27W-10T
公称压力	/ MPa	公称通径	20 mm
制造单位	浙江富羽阀门制造有限公司	产品编号	/
工作压力	0.80 MPa	工作介质	空气
要求整定压力	0.84 MPa	密封试验压力	/ MPa
校验方式	离线校验	校验介质	空气
整定压力	0.84 MPa	密封试验压力	0.81 MPa
回座压力	/ MPa	开启高度	/ mm
出口密封试验压力	/ MPa	铅封	SJ
执行标准	1、TSG ZF001-2006《安全阀安全技术监察规程》 2、GB/T 12241-2005《安全阀一般要求》		
校验结果	合格		
维护检修情况说明	本栏空白		
校验日期	2019年9月24日	下次校验日期	2020年9月24日
校验:	检验机构核准证号(SN): FS7110138-2021 广东省特种设备检测研究院顺德检测院 日期: 2019年9月24日 (4)		
日期: 2019年9月24日			
审批:			
日期: 2019年9月24日			