名称: 绍兴市特种设备检测院

地址:浙江省绍兴市越城区斗门街道世纪东街17号

注册号: CNAS IB0110

中国合格评定国家认可委员会

类型: A 类

认可证书附件

认可依据: ISO/IEC 17020:2012 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期: 2025年07月11日 截止日期: 2029年06月30日

## 附件2 认可的检验能力范围

序	检验对象	检验项目		检验标准	说明	生效日期	
号		序号	名称	(方法/程序)	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	生效口粉	
特种设备							
电梯				C			
1	曳引与强制驱动电梯	1	定期检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023	)	2025-07-11	
		2	监督检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11	
2	防爆电梯	1	定期检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11	



No. CNAS IB0110

第1页共4页

## ISO/IEC 17020 认可证书

序号	检验对象	检验项目		检验标准	10 HC	<b>小光口</b>
		序号	名称	(方法/程序)	说明	生效日期 
		2	监督检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11
3	自动扶梯与自动人行道	1	定期检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023	_	2025-07-11
		2	监督检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023	<u> </u>	2025-07-11
4	杂物电梯	1	定期检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11
		2	监督检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11
5	液压电梯	1	定期检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11
		2	监督检验	《电梯监督检验和定期检验规则》 TSG T7001-2023		2025-07-11
起重机	械					
	起重机械	1	桥(门)式起重机定期检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
1		2	桥(门)式起重机监督检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		3	升降机定期检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		4	升降机监督检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		5	塔式起重机定期检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		6	塔式起重机监督检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11



第 2 页 共 4 页

## ISO/IEC 17020 认可证书

序号	检验对象	检验项目		检验标准	2K BB	生效日期
		序号	名称	(方法/程序)	说明	上 次 口 朔
	中	7	机械式停车设备监督检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		8	机械式停车设备定期检验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
		9	流动式起重机定期(首次)检 验	《起重机械安全技术规程》及第 1 号修改单 TSG 51-2023		2025-07-11
场(厂	)内专用机动车辆		从 引 址 -	开 附 作		
1	场(厂)内专用机动车 辆	1	定期(首次)检验	《场(厂)内专用机动车辆安全技术 规程》 TSG 81-2022		2025-07-11
锅炉						
	锅炉	1	锅炉产品安全性能监督检验	《锅炉安全技术规程》及第1号修 改单 TSG 11-2020		2025-07-11
1		2	安装(修理改造)监督检验	《锅炉安全技术规程》及第 1 号修 改单 TSG 11-2020		2025-07-11
		3	定期检验	《锅炉安全技术规程》及第 1 号修 改单 TSG 11-2020 《电力行业锅炉压力容器安全监督 规程》 DL/T 612-2017 《电站锅炉压力容器检验规程》 DL/T 647-2024		2025-07-11
压力容	器					
1	压力容器	1	监督检验	《固定式压力容器安全技术监察规程》及第1号修改单 TSG 21-2016 《气瓶安全技术规程》及第1号修改单 TSG 23-2021		2025-07-11



書稿 回 No. CNAS IB0110 第3页共4页

序号	检验对象	检验项目		检验标准	2分 11	4.**口田	
		序号	名称	(方法/程序)	说明	生效日期   	
		2	定期检验	《固定式压力容器安全技术监察规程》及第1号修改单 TSG 21-2016		2025-07-11	
压力管道							
	中	玉	合格评定国	《压力管道安全技术监察规程-工业管道》 TSG D0001-2009			
	压力管道	1	安装安全质量监督检验	《压力管道规范》 GB/T 20801- 2020		2025-07-11	
1			_6	《工业金属管道工程施工规范》 GB 50235-2010			
		2	定期检验	《压力管道定期检验规则-工业管 道》 TSG D7005-2018		2025-07-11	
		3	压力管道元件产品安全性能监 督检验	《压力管道监督检验规则》 TSG D7006-2020		2025-07-11	
常压容	坦						
	W. F. (2- HI		We IT the HILLA TA	《常压容器 第1部分: 钢制焊接 常压容器》 NB/T 47003.1-2022 《石油化工立式圆筒形钢制储罐施 工技术规程》 SH/T 3530-2011	C		
1	常压容器	1	常压容器检验	《卧式容器》 NB/T 47042-2014 《常压固定床煤气发生炉》 JB/T 7327-2021		2025-07-11	

No. CNAS IB0110