



190111340938



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

检测报告



产品名称： 超低频电磁波装置

委托单位： 北京清水蓝天科技有限公司

检验类别： 委托检验

北京英准检测技术服务有限公司

Beijing yingzhun Testing Technology Service Co., Ltd



地址：北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing

如若对检测报告有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位提出，逾期不予受理。

全国热线：010-53608412

官网：www.bjyztst.com

邮箱：bjyztst@163.com

客户及样品信息	委托单位	北京清水蓝天科技有限公司		
	委托单位地址	北京市丰台区大成路6号院1号楼11层1117		
	生产单位	/		
	生产单位地址	/		
	样品名称	超低频电磁波装置	商标	清水蓝天QSLT
	样品数量	1	样品等级	/
	货号	/	产品等级	/
检验类别	委托检测	样品状态	/	
到样日期	2024年01月10日	样品参数	/	
检测依据	依据客户要求			
检验结论	合格			
样品图片	 <p>超低频电磁波装置 北京清水蓝天科技有限公司</p> <p>(检验专用章) 签发日期: 2024年01月16日 检验专用章</p>			
补充说明	委托检验仅对来样负责, 不承担连带责任			

批准人: 王博

审核人: 王博

报编制人: 李雪晴

检测项目	技术要求	检测结果	结论
结垢控制	阻垢率大于等于 99%	符合	合格
腐蚀控制	总铁小于等于 0.2mg/L。	符合	合格
微生物控制	总菌数小于等于 5000cfu/mL。	符合	合格
浊度控制	浊度小于等于 2.0NTU。	符合	合格
参数设定	可远程对设备启停及排污控制。	符合	合格
控制系统操作	控制系统设计功能完善, 界面直观, 便于操作。	符合	合格
自动化监测设备	智能控制器: 设有手动自动开关, 可实现二者切换, 接收各传感器信号、实时控制现场运行状态、具备远传 BA 控制接口。	符合	合格
	可远程进行设备运行参数设定。	符合	合格
	具备在线 pH 显示及监控功能, 具备在线电导率显示及监控功能, 满足精度要求。	符合	合格
	智能控制器: 设有手动自动开关, 可实现二者切换, 接收各传感器信号、实时控制现场运行状态、具备远传 BA 控制接口	符合	合格

报告结束



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

第 3 页 共 3 页

报告编号: YZJC24X0116-254

注 意 事 项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。



地址: 北京市通州区玉带河东街 46 号院 A 座 4 层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing
如若对检测报告有异议,应于收到报告之日起 15 日内向检测单位提出,逾期不予受理。

全国热线: 010-53608412

官网: www.bjyztst.com

邮箱: bjyztst@163.com