



正本



BP-XM-2023041813

检测报告

报告编号: BP-HJ-202304099



项目名称: 噪声

委托单位: 金能科技股份有限公司

报告日期: 2023年4月28日

山东标谱检测技术有限公司
(检验检测专用章)



山东标谱检测技术有限公司

检测报告首页

委托单位	金能科技股份有限公司	检测类别	委托检测
受检单位	金能科技股份有限公司	委托单位 联系人	张文健
受检单位 详细地址	山东省德州市齐河县工业园区西路 一号	委托单位 联系电话	18253465217
采☑/送☐样日期	2023.4.24	分析日期	2023.4.24
采☑/送☐样人员	张峰、徐寒雨		
检测项目	噪声		
质量控制和 质量保证	检测仪器均在检定/校准有效期之内； 检测人员持证上岗； 噪声设备检测前、后现场进行声学校准； 检测数据实行三级审核。		
主要检测仪器	仪器名称	仪器型号	仪器编号
	多功能声级计	AWA5688	BP-M-053
	声校准器	AWA6022A	BP-M-200
	手持气象站	IWS-P100	BP-M-196
检测方法 及检出限	检测方法		检出限
	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准		—
检测结果	详见第 2 页。		
检测结论	不做判定。 山东标谱检测技术有限公司 (检验检测专用章)		
备注	—		

报告编制: 刘建华

日期: 2023.4.28

审核: 张峰

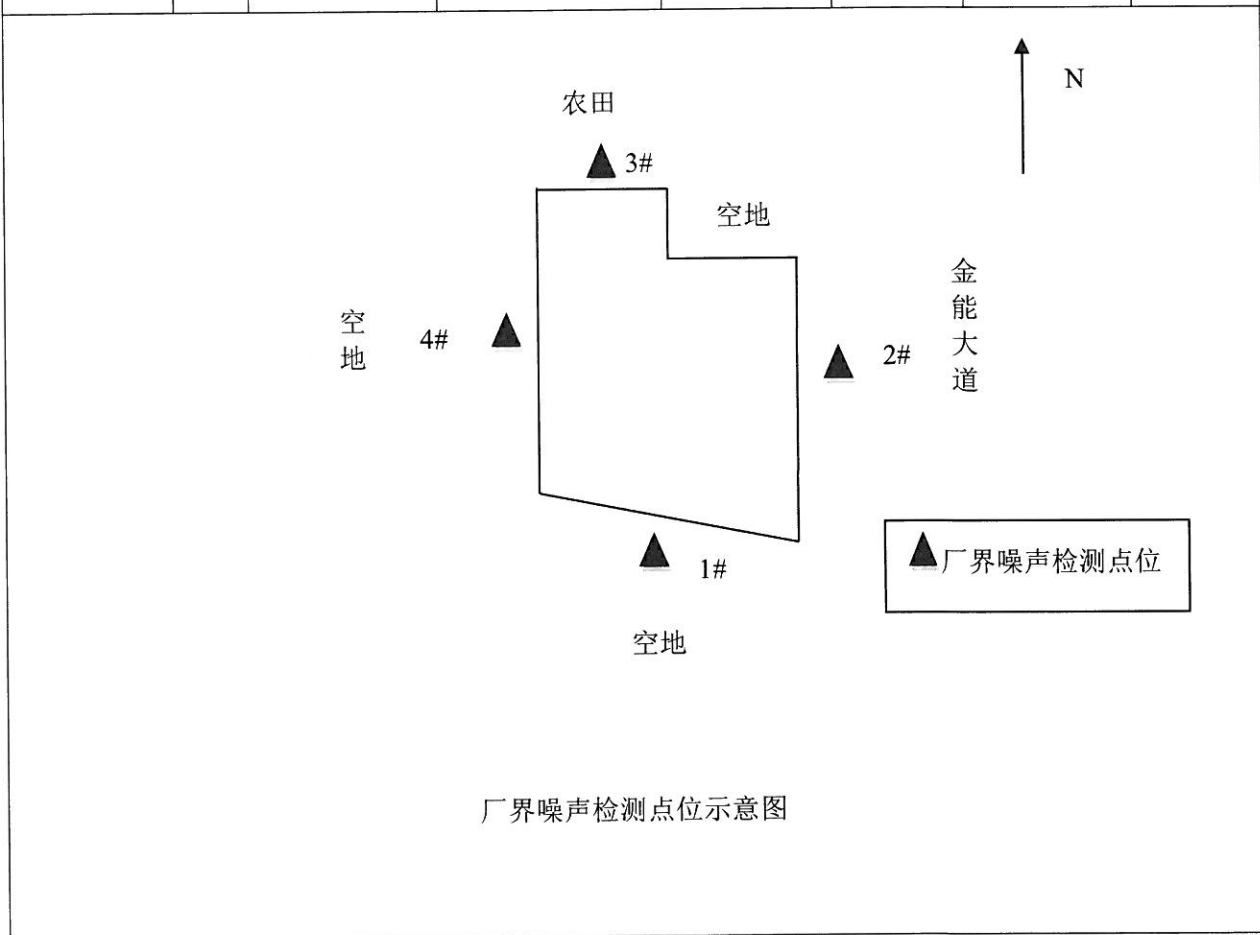
日期: 2023.4.28

签发: 吴晓杰

日期: 2023.4.28

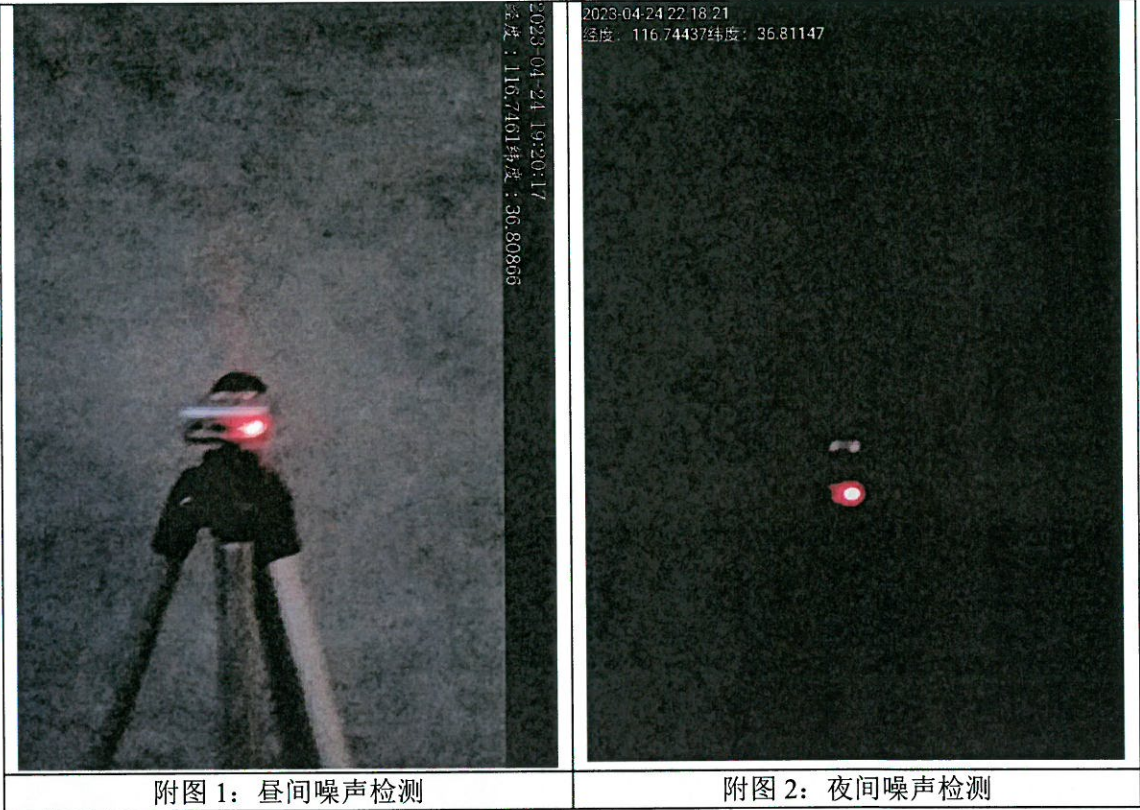
一、检测结果

检测日期	检测结果 测点名称		主要声源	昼间		夜间	
				检测值 Leq(dB(A))	风速 (m/s)	检测值 Leq(dB(A))	风速 (m/s)
2023.4.24	1#	南厂界	工业噪声	53	1.1	53	0.8
	2#	东厂界	工业噪声	53		52	
	3#	北厂界	工业噪声	52		50	
	4#	西厂界	工业噪声	53		52	



本页以下空白

二、现场检测附图



*****报告结束*****

