



正本



BP-XM-2021100131

检测报告

报告编号：BP-HJ-202111087



项目名称： 噪声
委托单位： 金能科技股份有限公司
报告日期： 2021年11月24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		联系电话	18253465217
详细地址	山东省德州市齐河县工业园区西路一号		联系人	张文健
检测日期	2021.11.20-11.21			
检测项目	噪声			
主要检测仪器	序号	仪器名称	仪器型号	仪器编号
	1	多功能声级计	AWA5688	BP-M-062
	2	声级校准器	HS6020	BP-M-072
	3	便携式风速风向仪	DEM6	BP-M-127
检测结果	检测结果详见第 2 页。			

报告编制:



审核:



签发:



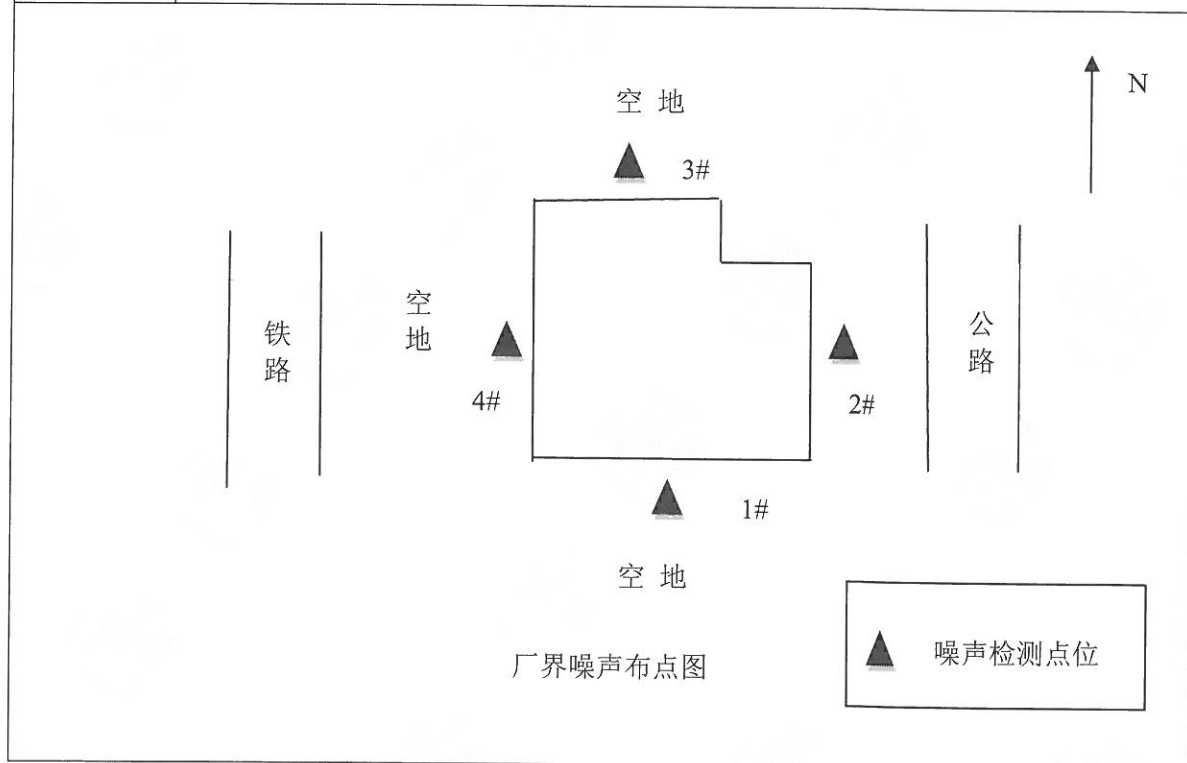
山东标谱检测技术有限公司
(检验检测专用章)

2021年11月24日

一、检测结果

噪声检测结果

检测日期	检测结果		主要声源	检测值 Leq (dB(A))	风速 (m/s)
	测点名称				
2021.11.20 (昼间)	1#	南厂界	交通、工业噪声	53	1.5
	2#	东厂界	交通、工业噪声	57	
	3#	北厂界	交通、工业噪声	49	
	4#	西厂界	交通、工业噪声	53	
2021.11.21 (夜间)	1#	南厂界	工业噪声	50	1.4
	2#	东厂界	工业噪声	52	
	3#	北厂界	工业噪声	48	
	4#	西厂界	工业噪声	51	
备注	夜间检测期间已避开交通噪声。				

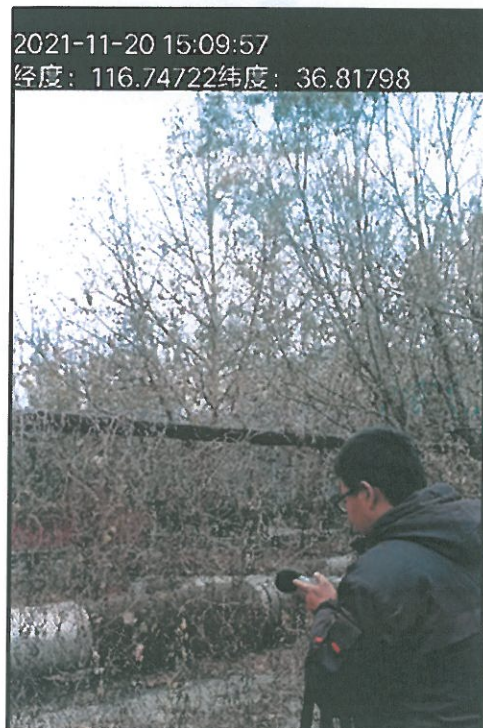


本页以下空白

二、检测项目、检测方法及检出限

样品类别	检测项目	分析方法	方法依据	检出限
噪声	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	—

三、现场检测附图



附图 1: 昼间噪声检测



附图 2: 夜间噪声检测

以下空白

