



221212050621

检测报告



报告编号

A2250014546102C-1

第 1 页 共 5 页

委托单位

黄山市龙跃铜业有限公司

受检单位

黄山市龙跃铜业有限公司

受检单位地址

安徽省黄山市休宁县尧舜科技城

样品类型

厂界噪声

报告用途

季度检测

安徽华测检测技术有限公司



No.21960BA889

报告说明

报告编号 A2250014546102C-1

第 2 页 共 5 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑义，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。

安徽华测检测技术有限公司

联系地址：安徽省合肥市经济技术开发区锦绣大道以南、习友路以东检测 C 楼

邮政编码：230601

检测委托受理电话：0551-63893950

报告质量投诉电话：0551-65125627

签 发：

张锋

编 制：

张春玲

签发人姓名：

张锋

审 核：

朱晓晨

签 发 日 期：

2025/05/26

检测结果

报告编号 A2250014546102C-1

第 3 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：▲厂界噪声采样点

检测结果

报告编号 A2250014546102C-1

第 4 页 共 5 页

表 1:

样品信息:								
样品类型	厂界噪声							
检测日期	2025-05-17	气象条件	昼间:晴天, 风速:1.5m/s;夜间:晴, 风速:1.0m/s;					
检测结果:								
序号	检测点位置	检测时段	主要声源		结果 (dB(A))			
			昼间	夜间	昼间 Leq	夜间 Leq	夜间 Lmax	夜间噪声类型
1	东厂界外 1 米处 1#	昼间: 2025-05-17 15:48~2025-05-17 16:23	风机	风机	60.6	54.3	63.5	偶发
2	北厂界外 1 米处 4#		邻厂噪声影响	邻厂噪声影响	57.4	53.6	62.9	偶发
3	南厂界外 1 米处 2#	夜间: 2025-05-17 22:17~2025-05-17 22:56	风机	风机	64.1	54.8	59.3	偶发
4	西厂界外 1 米处 3#		交通噪声	交通噪声	56.4	51.6	55.6	偶发
参照标准		中华人民共和国国家标准 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008) 表 1 工业企业厂界环境噪声排放限值 3 类			65	55	70	/
样品编号:								
序号	检测点位置	检测时段	样品编号					
			昼间 Leq	夜间 Leq	夜间 Lmax			
1	东厂界外 1 米处 1#	昼间: 2025-05-17 15:48~2025-05-17 16:23	HFR32545010	HFR32545014	HFR32545014			
2	北厂界外 1 米处 4#		HFR32545013	HFR32545017	HFR32545017			
3	南厂界外 1 米处 2#	夜间: 2025-05-17 22:17~2025-05-17 22:56	HFR32545011	HFR32545015	HFR32545015			
4	西厂界外 1 米处 3#		HFR32545012	HFR32545016	HFR32545016			
备注:								
1.厂界噪声为现场检测。								
2.夜间频发噪声的最大声级超过限值的幅度不得高于 10 dB(A)。								
3.夜间偶发噪声的最大声级超过限值的幅度不得高于 15 dB(A)。								

检测结果

报告编号 A2250014546102C-1

第 5 页 共 5 页

表 2:

检测方法、检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称及编号(含年号)	方法 检出限	仪器设备 名称及型号
厂界噪声	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/	多功能声级计 AWA5688

报告结束

CTI