检测报告

编号: BTYS20240073

项日名称: 张家口市融江房地产开发有限公司丽锦华都小区 5号楼项目验收

委托单位: 张家口市融江房地产开发有限公司

检测单位(章): 张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司 2024年9月14日



说 明

- 1、报告无本公司检测专用章、骑缝章、 图 章无效。
- 2、报告无报告编制人、审核人和签发人签字无效。
- 3、报告涂改、增删无效。
- 4、未经本公司书面批准,复制报告的任何部分均无效。
- 5、非本公司检测人员采集的样品,报告仅对送检样品负责。
- 6、未经本公司同意不得将报告作为商品广告用。
- 7、对本报告有异议,请在收到报告 15 日内向本公司提出。

项目负责人: 乙科子 配

编制人: 不安尼

审核人: 第 死之

签发人, 交传动

签发日期: 2001年. 9.1%

电话: 17331343721

邮编: 076250

检测单位: 张家口博浩威特环境检测技术服务有限公司

单位地址: 张家口高新技术产业开发区富强路 19号

一、概况

表 1-1 概况

委托单位	张家口市融江房地产开发有限公 司	项月名称	张家口市融江房地产开发有限公司 丽锦华都小区 5 号楼项目验收				
项目地址	张家口市崇礼区						
联系人	武总	联系电话	13503135531				
现场检测日期	2024 年 9 月 11 日至 2024 年 9 月 12 日	现场检测人员	张宏晓、徐永彬				

二、检测项目、分析方法及仪器设备情况表

表 3-1 噪声检测项目、分析方法及仪器设备表

序号	检测项目	分析方法及依据	仪器型号及仪器编号
l	社会生活环境噪声	《社会生活环境噪声排放标准》 GB 22337-2008	AWA5688 多功能声级计 BTYQ-172 AWA6022A 声校准器 BTYQ-315 JD-SQ5 五要素手持气象站 BTYQ-314

三、质量控制和质量保证

严格按照《环境监测技术规范》和相关环境检测质量保证的要求进行样品采集、保存、分析等,全程进行质量控制。具体质控措施如下:

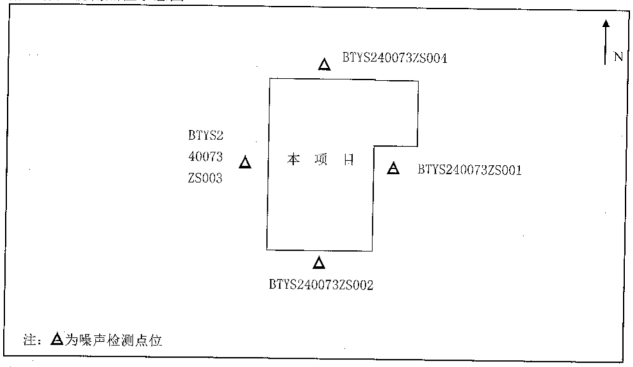
- (1)参加本项目检测人员均持证上岗,检测仪器均经计量部门检定合格并在有效期内,检测分析方法采用国家或行业颁发的标准分析方法,并经过标准查新。
- (2) 噪声测量前后声级计均经标准声源校准且合格,测试时无雨雪,无雷电,风速小于 5.0 m/s。
 - (3) 检测数据严格执行三级审核制度。

四、检测结果

表 4-1 厂界噪声检测结果

		检测结果(Leq 值 dB (A))					
时间	点位	BTYS240073Z S001 东厂界	BTYS240073Z S002 南厂界	BTYS240073Z S003 西厂界	BTYS240073Z S004北厂界	值 GB22337-2008	达标 情况
2024.	昼	47.8	59. 3	57. 5	55. 6	60dB (A)	达标
9.11	夜	37. 8	45. 5	42.7	45. 2	50dB (A)	达标
		月间气象条件: 三源: 社会生活。		间 1.]2m/s,夜	间 1.0lm/s;		
2024.	昼	52. 6	56. 5	57. 1	57.8	60dB (A)	达标
9.12	夜	42. 5	46.5	45.5	45. 5	50dB (A)	达标
		月问气象条件: 河: 社会生活。		间 0.98m/s,夜	可 1.42m/s;		l <u></u>

附:噪声检测点位示意图



五、检测结论

1、噪声: 经检测,厂界东、南、西、北边界昼间噪声值范围为 $47.8^{\circ}59.3 dB$ (A),夜间噪声值范围为 $37.8^{\circ}46.5 dB$ (A),厂界噪声符合《社会生活环境噪声排放标准》 GB 22337-2008 2 类区噪声标准要求。

——(报告结束)———