



231520341191



ECH2024001774

检测报告

委托单位: 青岛蓝谷高新技术产业开发区管理委员会

检测类型: 自行检测

报告日期: 2024.06.28



青岛易科检测科技有限公司
Qingdao ECH Testing Co., Ltd.



目 录

噪声检测..... 1

声明..... 2

编制:

王云

审核:

乔浙

批准:

同艳

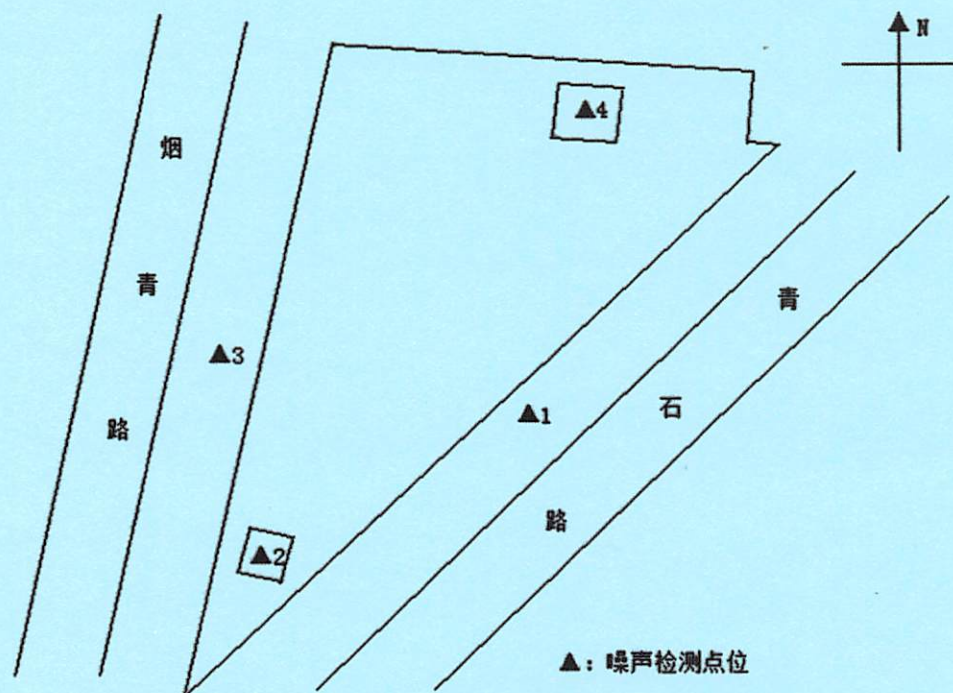
日期:

2024.06.28

噪声检测

受检单位	青岛蓝谷高新技术产业开发区管理委员会				
受检单位地址	青岛蓝谷高新区山云路 327 号				
检测日期	2024.06.20				
检测仪器编号	E2406190101~E2406190108				
样品编号	YKSB-434				
检测依据	GB 3096-2008 声环境质量标准				
检测时间	检测结果(Leq)dB(A)				
	青石路西侧▲1	即发金色华山小区▲2	烟青路东侧▲3	华泰苑▲4	
2024.06.20	昼间 (13:30-15:10)	64	53	66	53
	夜间 (22:00-23:40)	56	44	57	44
备注	检测期间最大风速 2.7m/s; 青石路西侧▲1、烟青路东侧▲3 检测期间主要声源为周边道路交通噪声, 车流量具体统计见附表。				

附: 噪声检测点位示意图



声 明

- 1、报告无本公司检测专用章、CMA 标志并且骑缝未盖本公司检测专用章无效；
- 2、报告无授权签发人签字无效；
- 3、报告涂改无效；
- 4、委托方如对本报告有异议，请在收到本报告之日起十日内与本公司联系，原则上逾期不再受理；
- 5、本报告对采样样品的检测结果负责；
- 6、送检样品检测结果仅适用于收到的样品；
- 7、客户对其提供信息的真实性负责，当客户提供的信息影响检测结果的有效性时，本公司概不负责；
- 8、本报告未经本公司同意不得用于广告宣传；
- 9、未经本公司书面同意，不得部分复制本报告；
- 10、本报告检测结果不作结论。

☆☆报告结束☆☆



附 页

附表 1: 检测仪器名称及检定信息

仪器编号	仪器型号	检测仪器	检定有效期
YKSB-227	AWA6022A	声校准器	2025.04.17
YKSB-434	AWA5688 型	多功能声级计	2025.02.25

附表 2: 噪声检测期间车流量统计

检测点位	道路名称	检测时间		车流量 (辆/20min)		
				大型车	中型车	小型车
▲1	青石路	2024.06.20	13:31-13:51	63	48	410
			22:01-22:21	36	24	112
▲3	烟青路	2024.06.20	14:21-14:41	73	40	445
			22:56-23:16	39	20	125

以下空白