



22112034105浙江中一检测研究院股份有限公司

ZHEJIANG ZHONGYI TEST INSTITUTE CO.,LTD

检测报告

Test Report

报告编号: HJ22038705 Report No.

宁波激智科技股份有限公司环境检测 项目名称 Project name 委托单位 宁波激智科技股份有限公司 Client 委托单位地址 宁波市高新区晶源路9号 Address



检测单位(盖章)

Detection unit (seal)

制人

周萍萍 Compiled by

廖银辉

核 Inspected by

批准人

Approved by

报告日期

2022-02-22

Report date

浙江中一检测研究院股份有限公司 ZHEJIANG ZHONGYI TEST INSTITUTE CO.,LTD

地址 Address:浙江省宁波市高新区清逸路 69号 C 幢

电话 Tel:0574-87908555 87837222 87836111

网址 Web: www.zynb.com.cn

邮编 Post Code:315040

传真 Fax: 0574-87835222

Email: zyjc@zynb.com.cn



检测声明

Test report statement

- 1、本机构保证检测工作的公正性、独立性和诚实性,对检测的数据负责。 We ensure the testing data impartiality, independence and integrity, and responsible for the testing data.
- 2、本报告不得涂改、增删。 The report shall not be altered, added and deleted.
- 3、本报告无公司检验检测专用章无效。

The report is invalid without "The Special Stamp for Inspection & Test Report".

4、本报告无审核人、批准人签名无效。

The report is invalid without the verifier and the approver.

5、本报告只对采样/送检样品检测结果负责。

The results relate only to the items tested.

- 6、对本报告有疑议,请在收到报告15天内与本公司联系。
 - Please contacts with us within 15 days after you received this report if you have any questions with it.
- 7、未经本公司书面允许,对本检测报告局部复印无效,本单位不承担任何法律责任。 The local copy of the report is invalid without prior written permission of our unit, our company will not bear any legal responsibility.
- 8、本报告未经同意不得作为商业广告使用。

The reports shall not be published as advertisement without the approval of us.

9、委托方要求对检测结果进行符合性判定时,如无特殊说明,本公司根据委托方提供的标准限值,采用实测值进行符合性判定,不考虑不确定度所带来的风险,据此判定方式引发的风险由委托方自行承担,本公司不承担连带责任。

When the client requests the conformity judgment of the test results, if there is no special instructions, the company will use the actual measured value to make the conformity judgment according to the evaluation standards provided by the client, and the risk arised by the uncertainty is not considered. The risks caused are borne by the entrusting party, and the company does not bear joint liability.

检测说明

Test Description

样品类别	12. 士	检测类别					
Sample type	噪声	Туре	委托检测				
采样日期		检测日期					
Sampling date	_	Testing date	2022-02-16				
检测地址							
Testing address	宁波市高新区晶源路9号						
评价标准							
Evaluation standard	噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008 3 类功能区标准限值。						
备 注							
Note	检测点位、检测项目、检测频次、检测依据、标准限值依据由委托单位指定。						

检测项目 Tested Item	检测依据 Testing Standard	主要检测仪器	
工业企业厂界环境		Main Instruments	
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	

检测结果

Test Conclusion

表 1、工业企业厂界环境噪声检测结果

检测 点号	检测点位	天气 情况	检测期间最 大风速 m/s	检测项目	检测时间	L _{eq} dB (A)	标准限值 dB(A)
▲11#	厂界一		1.8	昼间噪声	15:37	60	≤65
			1.7	夜间噪声	22:05	50	≤55
▲12#	厂界二	阴	1.9	昼间噪声	15:48	58	≤65
			1.8	夜间噪声	22:12	48	≤55
▲13#	厂界三		1.6	昼间噪声	15:55	59	≤65
			1.9	夜间噪声	22:19	48	≤55
▲14#	厂界四		1.8	昼间噪声	16:02	58	≤65
			2.0	夜间噪声	22:26	50	≤55



点位示意图



▲-工业企业厂界环境噪声检测点