



检测报告

TEST REPORT

报告编号：KDHJ252729

检测类别：委托检测

项目名称：厂界环境噪声检测

委托单位：昱鑫科技(苏州)有限公司



江苏康达检测技术股份有限公司

KANG DA TESTING TECHNOLOGY (JIANG SU) Co., Ltd.

声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、本检测报告只对所检样品的检测结果负责；对委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品负责。

三、用户对本报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出异议，逾期不提出，则视为认可本报告。

四、未经本公司书面批准，不得以任何形式复制（全文复制除外）本报告；任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，本公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

五、除客户特别申明并支付样品保管费外，超过合同约定保存时间或标准规定时效的样品均不再保留。

六、本公司对本报告的检测数据保守秘密；除客户特别申明并支付档案管理费或法律规定的特殊要求外，本次已存档的检测报告保存期限为 6 年。

地 址：中国江苏省苏州市苏州工业园区长阳街 259 号钟园工业坊 3、4 栋

邮政编码：215000

电 话：0512-65733680

电子邮件：zyf@ehscare.org



检测报告

委托单位	昱鑫科技(苏州)有限公司		
通讯地址	江苏省苏州市吴中区郭巷街道徐浜路 689 号		
联系人	姜阳	联系电话	13390501193
检测日期	2025-03-07~2025-03-08		
检测目的	为客户了解污染物排放情况提供检测数据。		
检测结论	检测结果见表 1。		
编制:	周丽颖		
审核:	黄凯华		
签发:	孙爱平		
	检测机构检验章		
	签发日期: 2025 年 03 月 11 日		



表 1 厂界环境噪声检测结果

测点号	测点位置	主要噪声源	等效声级测量值 dB(A)	
			昼间	夜间
1#	Z1	/	61	54
2#	Z2	/	54	52
3#	Z3	/	48	52
4#	Z4	/	50	52
排放限值 dB (A)			65	55
检测日期	昼间：2025-03-07 16:18~16:36 夜间：2025-03-08 01:04~01:25	环境条件	昼间：晴，风速：2.6m/s 夜间：阴，风速：2.5m/s	
备注	1、昼间：Z1 受道路交通影响；夜间：Z1-Z4 受旁边高速公路影响。 2、排放限值：《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1（3 类声功能区）限值。			

表 2 检测依据表

检测项目	检测依据
厂界环境噪声	
	《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）
备注	/

表 3 检测仪器一览表

仪器编号	仪器名称	仪器型号
X-012-13	多功能声级计	AWA6228
X-012-34	多功能声级计	AWA5688
X-014-14	声校准器	AWA6221A
X-014-20	声校准器	AWA6021A
X-054-32	便携式风速气象测定仪	Kestrel 5000
X-054-33	便携式风速气象测定仪	Kestrel 5000



附件：噪声检测点位示意图（3月7日、3月8日）



“▲” 表示厂界环境噪声检测点

*****报告结束*****

