



检测报告 TEST REPORT

检测编号:KDHJ256982-1

 检测类别:
 委托检测

 项目名称:
 厂界环境噪声检测

 委托单位:
 江苏电科环保有限公司



JSKD-4-JJ190-E/2 KDHJ256982-1

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 栋、4 栋

邮政编码: 215000

电 话: 0512-65733680

电子邮件: zyf@ehscare.org

JSKD-4-JJ190-E/2 KDHJ256982-1

检测报告

委托单位	江苏电科环保有限公司		
通讯地址	江苏省无锡市新吴区锡协路 88 号		
联系人	胡总	联系电话	18992028581
检测日期	2025-06-11		
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:

丁王)寿

审核:

村岳

检测机构检验章

签发:

签发日期: 2025年07月23月

JSKD-4-JJ190-E/2 KDHJ256982-1

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)		最大声级 值 dB(A)
			昼间 (Leq)	夜间 (Leq)	夜间 (Lmax)
1#	N1	/	60	52	55
2#	N2	/	60	52	63
5#	N5	/	62	53	60
6#	N6	/	60	53	56
7#	N7	/	60	52	54
8#	N8	/	58	52	58
排放限值 dB(A)			65	55	65 (頻发噪 声) 70 (偶发噪 声)
检测日期	昼间: 2025-06-11 13:09~13:51 夜间: 2025-06-11 22:42~23:31	环境条件	昼间:阴,风速 2.3m/s 夜间:晴,风速 2.0m/s		
备注	日、昼间: N1、N2 测量期间受道路交通及南侧高速影响,N5、N6 测量期间受南侧高速以及机场飞机起落影响,N7 测量期间受道路交通影响。夜间: N1、N2、N5、N6 测量期间受商侧高速以及机场飞机起落影响,N7、N8 测量期间受道路交通影响。 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)噪声限值。 3、本报告仅引用 KDHJ256982 报告中对应检测项目的点位数据,其它信息以原报告为准。				



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》(GB 12348-2008)			
备注			

表3仪器一览表

仪器编号	仪器名称	规格型号
X-012-12	多功能声级计	AWA6228
X-014-12	声校准器	AWA6221A
X-054-40	便携式风速气象测定仪	Kestrel 5000
X-012-27	多功能声级计	AWA6228+
X-014-25	声校准器	AWA6021A
X-054-43	便携式风速气象测定仪	Kestrel 5000

KDHJ256982-1



******报告结束*****