

正本



221012340010

# 检测报告

(2023) 蓝翔检(声)字第(020)号



检测类别 \_\_\_\_\_ 委托检测

委托单位 \_\_\_\_\_ 江苏爱科固体废物处理有限公司

蓝翔环境检测江苏有限公司

地址: 泰兴市城东工业园戴王路西侧 邮编: 225400 电话: 0523-87718666


2023年4月12日



## 检测报告说明

- 一、 本报告无本公司检测专用章及骑缝章无效，无授权签字人签字无效。
- 二、 本报告未经本公司同意，不得以任何方式复制。经同意复制的复印件应由本公司加盖检验检测专用章及骑缝章确认，未加盖检验检测专用章及骑缝章的复印件本公司不予认可。
- 三、 本检测报告仅对本次委托检测有效，本公司无义务承担送检样品抵到实验室前和采样环节的责任。因检测样品失真导致检测结果有误的，本公司不承担责任。
- 四、 送检的样品，样品及样品信息由客户提供确认，本公司不负责证实样品的真伪性，不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和（或）完整性责任。
- 五、 客户对本报告若有异议或需要说明之处，应于收到报告 15 日内向本公司书面提出，逾期概不受理。无法复现的样品，不受理申诉。
- 六、 任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均属违法行为，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司与保留对上述行为追究法律责任的权利。
- 七、 无 CMA 资质认定标志的报告检测数据和结果仅供参考使用，不具有对社会的证明作用。
- 八、 本检测报告的解释权归本公司所有。

# 检测报告

委托单位	江苏爱科固体废物处理有限公司		通讯地址	江苏省泰兴经济开发区 滨江北路9号	
联系人	黄先生	电话	13912197075	邮政编码	225400
样品类别	噪声		检测类别	委托检测	
检测时间	2023年4月11日		检测周期	2023年4月11日	
检测内容	厂界环境噪声				
检测依据	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008				
检测结论	检测结果详见第2页				
备注	/				
编制:	李美				
审核:	马晗				
签发:	陈桥萍		(授权签字人)		签发日期: 2023年04月11日



# 噪声检测结果

检测日期	测点位置	测点编号	检测时间	检测结果 (Leq, dB(A))	
				昼间	夜间
2023.4.11	厂界南侧外 1 米处	230411Z01	昼间: 13:21-14:21 夜间: 22:08-23:07	60.7	52.7
	厂界西侧外 1 米处	230411Z02		59.2	49.9
	厂界北侧外 1 米处	230411Z03		60.7	50.3
	厂界东侧外 1 米处	230411Z04		61.6	51.6
标准限值				65	55
环境条件	2023 年 4 月 11 日, 天气: 晴 风速: 2.8m/s (昼) 2.9m/s (夜)				
测点示意图	<p>测点示意图</p>				
备注	/				

# 样品信息

类别	检测点位置	采样日期	采样人	样品状态
噪声	厂界南侧外 1 米处	2023.4.11	陈智强、陈辉	/
	厂界西侧外 1 米处			
	厂界北侧外 1 米处			
	厂界东侧外 1 米处			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">以下空白</div>				

限公  
检测  
321

# 委托检测质量保证及质量控制

表 1、检测分析方法

类别	检测项目	检测标准方法名称及编号 (含年号)	方法 检出限
噪声	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	-
以下空白			
备注	/		

表 2、使用仪器名称、型号、编号及计量检定情况

类别	检测项目	使用仪器	型号	编号	检定或校准 期限
噪声	厂界噪声	声级计	AWA6228 <sup>+</sup>	LX098	2023.4.4- 2024.4.3
以下空白					
备注	/				



表 3、噪声检测分析过程中的质量保证和质量控制

检测日期	声级计 型号及编号	声校准器 型号及编号	校准结果[dB (A) ]			是否 合格
			检测前	检测后	示值偏差	
2023.4.11	AWA6228 <sup>+</sup> LX098	AWA6221B LX050	94.1	94.0	0.1	合格

— 报告结束 —

