



201612050043  
有效期2026年3月3日



受控编号:YLJC-2019-TF-119  
报告编号:YLJC2206030H

# 检测报告

委托单位: 渭南市动物疫病预防控制中心

项目名称: 渭南市陆生动物疫病病原学监测实  
验室建设项目

检测类别: 委托检测


报告日期: 2022年8月12日

河南永蓝检测技术有限公司

(加盖检验检测专用章)



## 检测报告说明

- 1、本报告无公司检验检测专用章、骑缝未加盖“检验检测专用章”及  章无效。
- 2、复制本报告中的部分内容无效。
- 3、复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 4、报告内容需填写齐全，无编制、审核、签发人签字无效。
- 5、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不受理投诉。
- 6、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理投诉。
- 7、本报告未经同意不得用于广告宣传。

河南永蓝检测技术有限公司

地址： 河南省洛阳市洛龙区安乐镇农林科学院  
赵村生活区 6 排 1 栋 2 号楼

邮编： 471000

电话： 0379-60609197

## 一、概述

受渭南市动物疫病预防控制中心委托,河南永蓝检测技术有限公司于2022年8月7日对项目的噪声进行了现场检测。依据检测后的数据结果,对照相关标准,编制了本检测报告。

## 二、检测内容

检测内容详见下表:

表 2-1 检测内容一览表

检测类别	采样点位	检测项目	检测频次
噪声	东、南、西、北厂界	等效连续 A 声级	昼、夜各 1 次, 共 1 天
	南侧住宅楼		
	西南京路北侧福利小区门口		

## 三、检测依据

检测过程中采用的分析方法及检测仪器见下表:

表 3-1 检测分析及仪器一览表

序号	检测项目	检测标准	检测方法	检测仪器	检出限/最低检出浓度
1	环境噪声	GB 3096-2008	声环境质量标准	多功能声级计 AWA5688	/

## 四、质量保证和质量控制

质量控制与质量保证严格按照国家相关标准要求进行,实施全过程质量保证:

1. 所有检测及分析仪器均在有效检定期内,并参照有关计量检定规程定期校验和维护。
2. 检测人员均经考核合格,并持证上岗。
3. 所有项目按国家有关规定及我公司质控要求进行质量控制,检测数据严格实行三级审核。

## 五、检测分析结果

检测结果详见下表:

### 表 5-1 噪声检测结果

检测日期	检测点位	检测结果 单位: dB(A)	
		昼间	夜间
2022.08.07	东厂界	53	42
	南厂界	54	41
	西厂界	53	43
	北厂界	52	43
	南侧住宅楼	50	41
	西南京路北侧福利小区门口	51	40

## 六、检测人员

闫世豪、张义龙

编制人:

审核人:

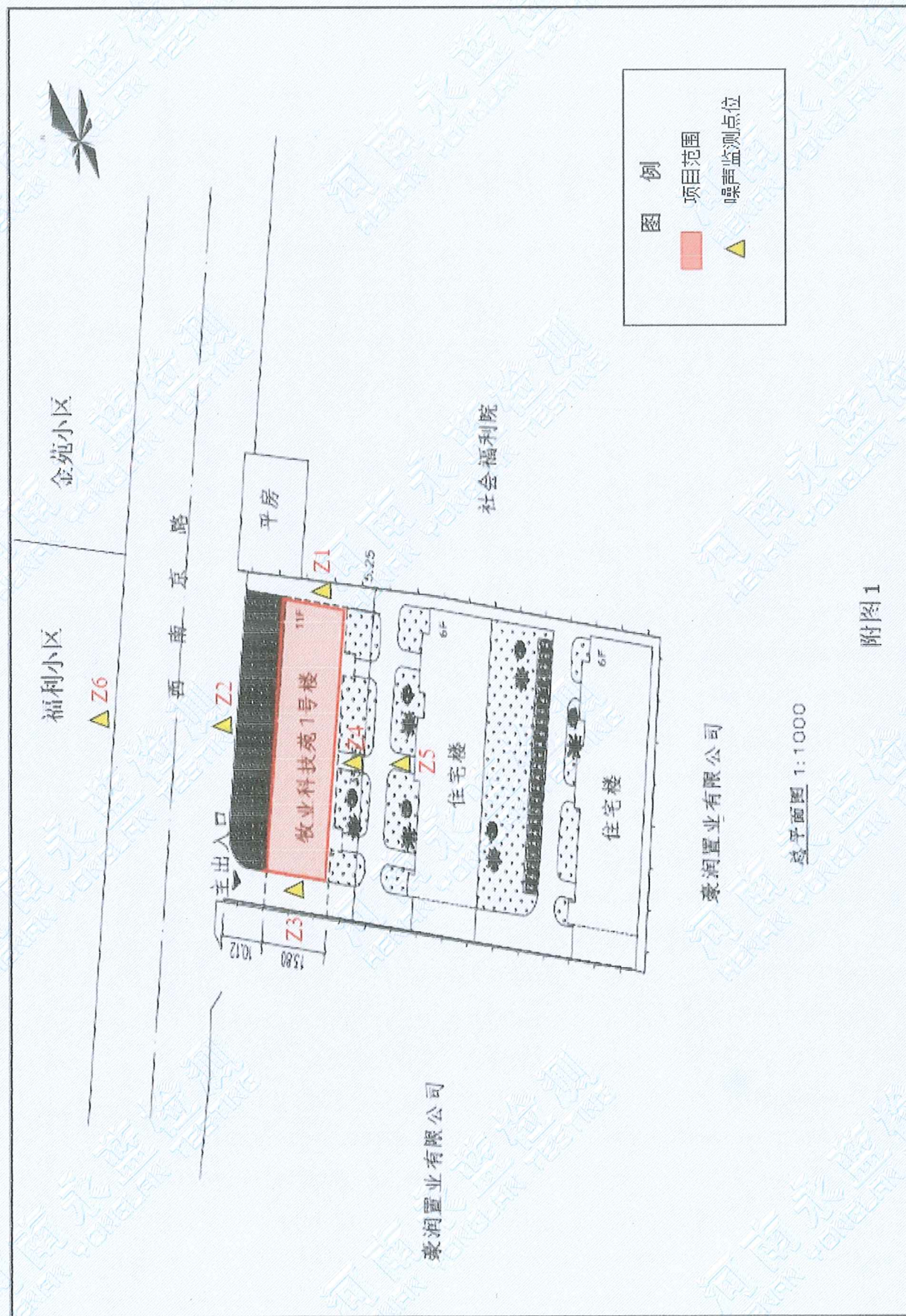
签发人:

签发日期: 2022年 8月 12日

盖

章 检验检测专用章

\*\*\*报告结束\*\*\*



附图 1

总平面图 1:1000

豪润置业有限公司

