



201012340169

受控编号：QSL5-ZK36-08-2019

# 检测报告

报告编号：NQHY200045

检测类别：验收检测

受检单位：南京市浦口区保障房建设发展有限公司

委托单位：南京市浦口区保障房建设发展有限公司

青山绿水（南京）检验检测有限公司

地址：江苏省南京市江宁区董村路39号天琪科技大厦1栋16楼

电话：025-86461900 / 025-82230341



## 说 明

- 1、本报告须编制、审核、签发人签字，加盖本公司检验检测专用章、资质认定标志后方可生效。
- 2、受检单位（委托方）对排口（点位）的代表性和真实性负责；委托检测结果及对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况；排放标准由客户提供。
- 3、委托检测本单位仅对所采集样品的检测结果负责；送样检测仅对送检样品的检测结果负责，报告数据仅反映对所采集或送检样品的评价。
- 4、除委托方特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定有效期的样品均不再留样。
- 5、委托方如对检测报告结果有异议，自收到本检测报告之日起十日内与我公司联系，逾期不予受理。
- 6、本报告数据未经书面同意，不得用于广告宣传。
- 7、本报告部分复制、私自冒用、涂改或以其他任何形式篡改均属无效。
- 8、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业机密履行保密义务。

受控编号: QSLS-ZK36-08-2019

报告编号: NQHY200045

# 检测报告

## 一、基本情况

受检单位	南京市浦口区保障房建设发展有限公司	联系人	唐工
采样地址	南京市浦口新城桥林街道西街	联系电话	13419540062
检测内容	噪声	检测日期	2020年12月25日-26日

## 二、检测方法及仪器

检测类型	检测项目	检测方法	使用仪器	仪器编号	检出限
噪声	社会生活环境噪声 环境噪声	社会生活环境噪声 排放标准 GB 22337-2008	Kestrel5500 便携风速气象测定仪	QSLS-C-024	/
			AWA6228+多功能声级计 (噪声分析仪)	QSLS-C-084	
			AWA6221A 声校准器	QSLS-C-082	

## 三、检测结果

表 1 噪声检测结果

单位: LeqdB(A)

检测点位	检测结果			
	2020年12月25日		2020年12月26日	
	昼间	夜间	昼间	夜间
▲Z <sub>1</sub> 东厂界外 1m (偏北)	57.8	44.0	57.2	43.8
▲Z <sub>2</sub> 东厂界外 1m	57.2	43.7	58.1	43.3
▲Z <sub>3</sub> 东厂界外 1m (偏南)	55.6	42.5	56.3	44.0
▲Z <sub>4</sub> 南厂界外 1m	56.6	45.2	56.0	45.6
▲Z <sub>5</sub> 西厂界外 1m (偏南)	57.0	47.6	57.7	46.3
▲Z <sub>6</sub> 西厂界外 1m	55.1	46.1	55.9	45.4
▲Z <sub>7</sub> 西厂界外 1m (偏北)	57.5	46.4	56.8	46.9
▲Z <sub>8</sub> 北厂界外 1m	58.1	45.0	57.2	44.7
备注	1: 检测期间: 2020年12月25日, 天气昼晴, 夜阴, 风速0.8~0.9m/s, 2020年12月26日, 天气昼晴, 夜阴, 风速0.9~1.2m/s.			

受控编号: QSLs-ZK36-08-2019  
报告编号: NQHY200045

# 检测报告

## 四、结果说明

附表 1 噪声校准表

单位: LeqdB(A)

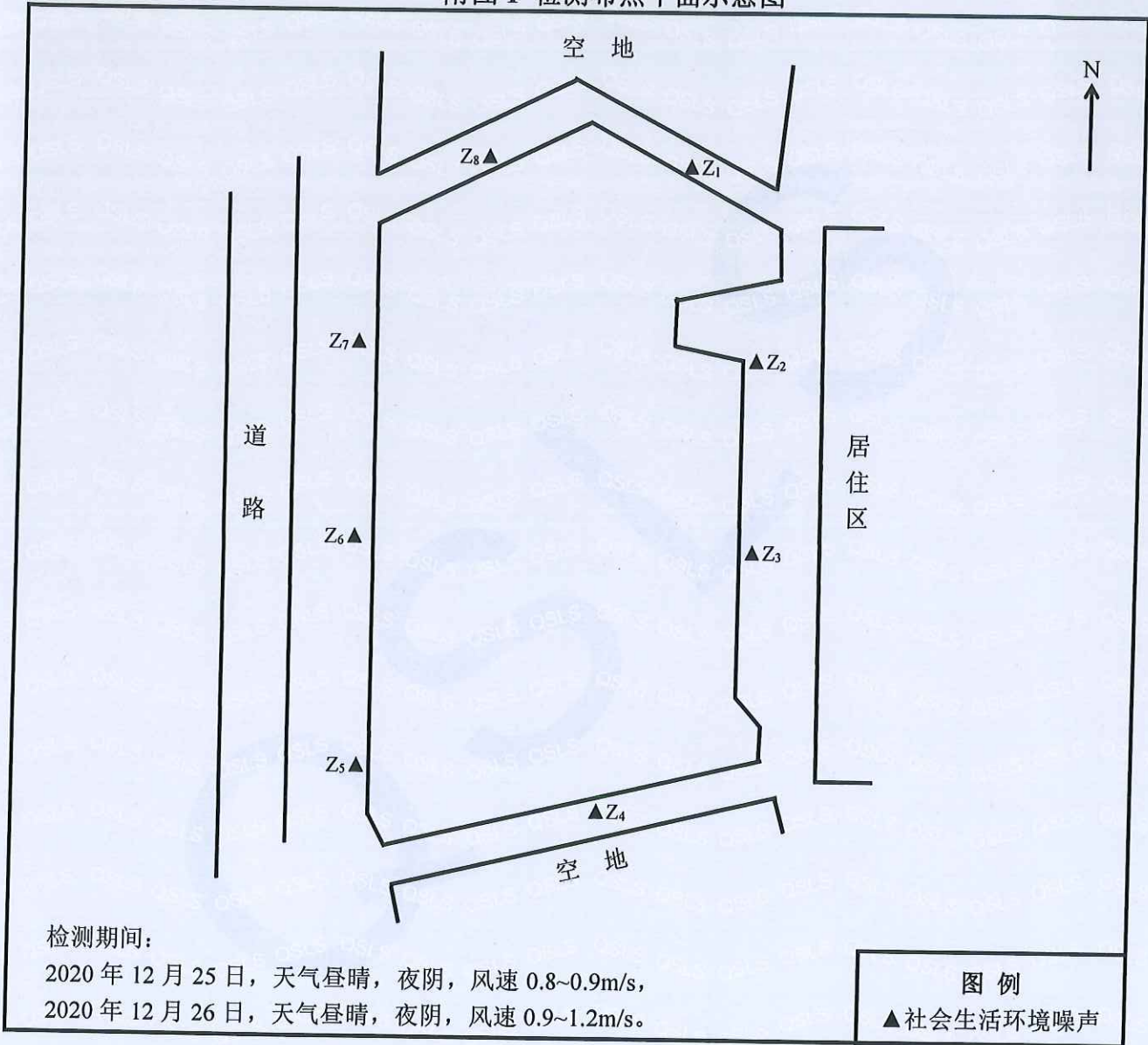
检测日期		校准设备	声校准器 校准值	声级计校准值		校准情况
				检测前	检测后	
2020年12月25日	昼间	AWA6221A 声校 准器	94.1	93.9	93.9	合格
	夜间			93.9	93.9	
2020年12月26日	昼间		94.1	93.9	93.9	合格
	夜间			93.9	93.9	

-----报告结束-----



# 检测报告

附图 1 检测布点平面示意图



报告编制: 范昊妍  
报告一审: 陈  
报告二审: 王  
报告签发: 周

检验检测专用章  
签发日期: 2020年12月28日