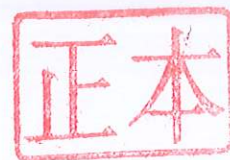




192712055037
有效期至2025年07月15日



监 测 报 告

安讯检测（声）第 202206004 号



项目名称：渭南市水利水质检测中心现状监测

委托单位：渭南市水务局

陕西安讯环境检测有限公司

2022年6月2日

检验检测专用章



说 明

1、本报告适用于陕西安讯环境检测有限公司出示水和废水、环境空气和废气、微生物、噪声及土壤等项目的监（检）测分析结果。

2、报告无本公司检验检测专用章或公章，无骑缝章，无审核人、签发人签字无效。

3、有委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法保存、复现的样品，不受理申诉。

4、对报告数据有异议，应于收到报告之日起十日内（以邮戳为准），向本公司提出书面申诉。逾期视为认可监（检）测结果。无法保存、复现的样品，不受理申诉。

5、报告仅提供给委托方，本公司不承担其他方应用本报告所产生的责任。

6、报告未经本公司书面批准，不得部分复制（完整复制除外）。

电话：(029) 88084359—转分机 8486

传真：(029) 88084358

邮编：710025

地址：陕西省西安市灞桥区洪庆街道

惠西村工业园区 2 号

监测报告

安讯检测（声）第 202206004 号

第 1 页 共 2 页


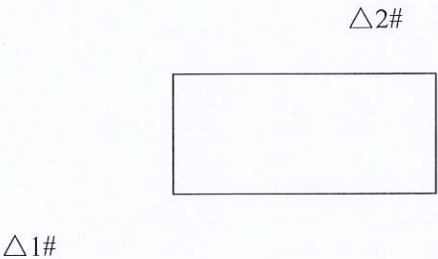
监测信息				
项目名称	渭南市水利水质检测中心现状监测			
委托单位	渭南市水务局			
单位地址	渭南市地下水监测中心院内（临渭区汉马街 4 号）			
监测目的	委托监测			
采样时间	2022 年 6 月 16 日			
分析日期	2022 年 6 月 16 日			
监测项目	噪声	等效连续 A 声级		
监测点位及频次	噪声	在石油公司家属院 1#和北侧商品楼 2#各设 1 个敏感点监测点位，共 2 个监测点位，昼夜各监测 1 次，监测 1 天。		
监测依据	《声环境质量标准》（GB 3096-2008）			
监测仪器	AWA6228+型多功能声级计、AWA6221A 型声级校准器、FC-16025 型风速风向仪			
分析依据				
类型	监测项目	方法来源	检出限	仪器名称型号
噪声	等效连续 A 声级	声环境质量标准 GB 3096-2008	/	AWA6288+型 多功能声级计
备注	--			



监测报告

安讯检测（声）第 202206004 号

第 2 页 共 2 页

监测结果			
噪声监测结果			
气象条件	监测日期		昼间
	2022 年 6 月 16 日		夜间
仪器校准	2022 年 6 月 16 日	监测前 dB (A)	93.7
		监测后 dB (A)	93.8
监测日期	监测点位	石油公司家属院 1#	北侧商品楼 2#
2022 年 6 月 16 日	昼间 dB (A)	48	42
	夜间 dB (A)	47	41
噪声监测点位示意图： <div style="text-align: right; margin-right: 50px;">  </div> <div style="text-align: center; margin: 20px 0;">  </div> <div style="text-align: right; margin-right: 50px;"> 图注：△—表示噪声敏感点监测点位 </div>			
备注	本次结果仅对本次所测样品有效。		
以下空白			

编制人：何晨

审核人：张锦丽

批准人：[Signature]

2022 年 6 月 21 日

2022 年 6 月 21 日

2022 年 6 月 21 日

