



222712340901
有效期至2028年01月27日

报告编号: XAH260062002010603



监测报告

项目名称 兴平市秦兴环保科技有限公司噪声监测

委托单位 兴平市秦兴环保科技有限公司

报告日期 2026年02月10日

国检测试控股集团陕西京诚检测有限公司

(加盖检验检测专用章)

一、项目信息:

项目名称	兴平市秦兴环保科技有限公司噪声监测		
委托单位	兴平市秦兴环保科技有限公司	联系人	高歌
单位地址	咸阳市兴平市化工工业园区永兴路	联系方式	15289360726
监测地址	咸阳市兴平市化工工业园区永兴路	监测目的及样品来源	委托性监测/采样
采样日期	2026-02-06	分析日期	2026-02-06
采样人员	吴光、马振		
监测内容	监测类别: 噪声 监测点位: 1#东厂界、2#南厂界、3#西厂界、4#北厂界 监测频次: 昼夜间各1次, 共监测1天 监测项目: 噪声		
现场监测仪器及编号	序号	仪器设备名称	仪器设备编号及检定/校准有效期
	01	热敏式风速表 TES 1341	CTC-YQ-120-03 (2026-09-14)
	02	多功能声级计 AWA6228+	CTC-YQ-043-11 (2026-07-20)
	03	声校准器 AWA6021A	CTC-YQ-044-05 (2026-12-10)
备注	1、监测方案由客户提供; 2、该报告中点位名称前的编号为采样编号, 不是企业内部点位编号; 3、本报告中涉及的所有监(检)测仪器均为本公司自有设备, 无租用、借用情况。		
本页以下空白			

二、监测技术规范、依据、使用仪器及监测结果:

(一) 噪声:

采样依据	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)		
校准仪器	AWA6021A 型 声校准器 CTC-YQ-044-05 (2026-12-10)	测量前仪器校准值 dB(A)	93.8/93.8
		测量后仪器核查值 dB(A)	93.8/93.7
采样日期	天气状况	风速 (m/s)	
2026-02-06	昼间 晴	1.5	
	夜间 晴	1.0	
监测项目	标准名称及编号	仪器设备、编号及检定/校准有效期	
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	多功能声级计 AWA6228+ CTC-YQ-043-11 (2026-07-20)	

监 测 结 果

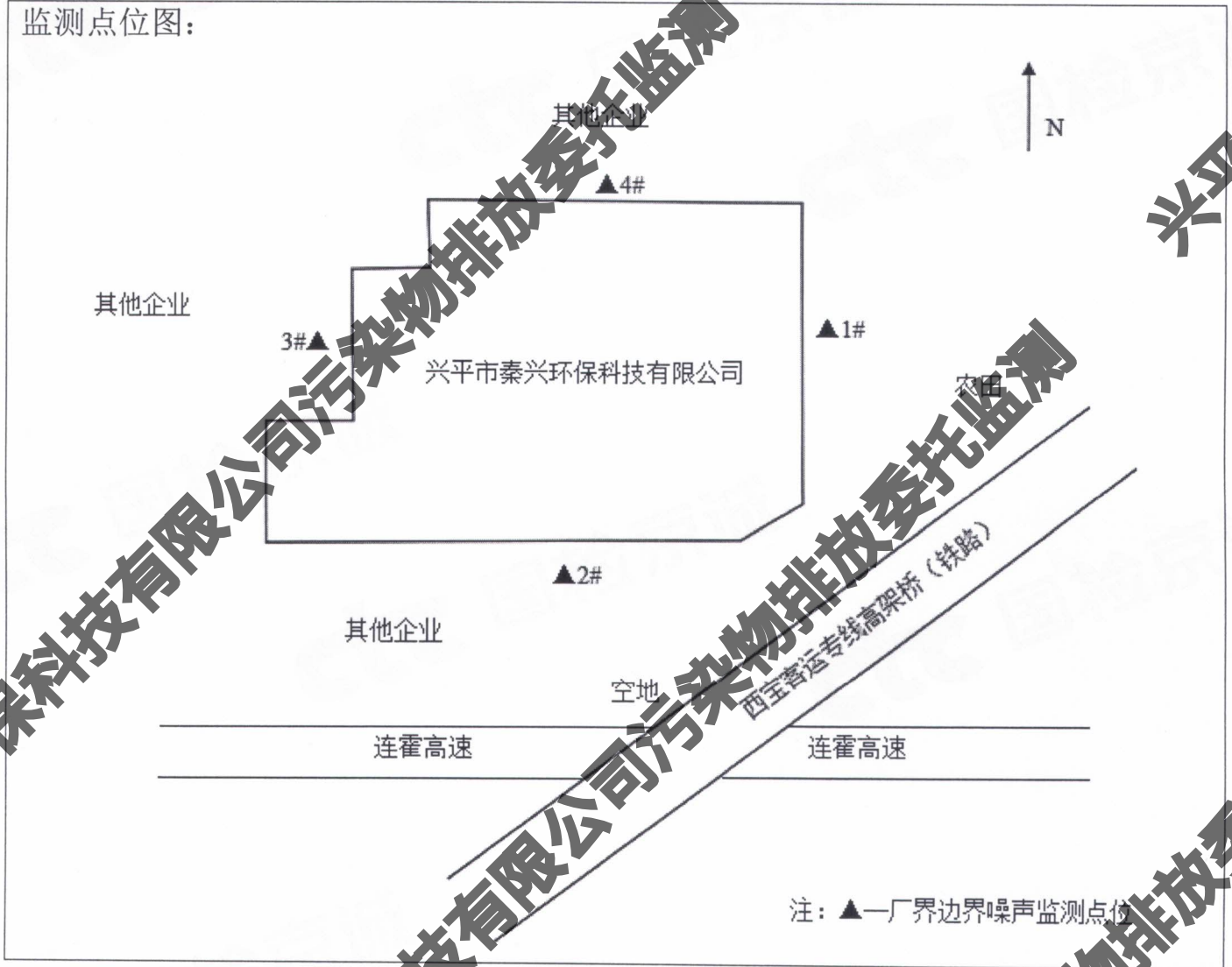
采样日期	监测点位	监测时间	监测项目	限值
			噪声结果 dB(A)	
2026-02-06	1#东厂界	昼间 (15:22-15:27)	56	65
		夜间 (22:00-22:05)	51	55
	2#南厂界	昼间 (15:33-15:38)	60	65
		夜间 (22:08-22:13)	54	55
	3#西厂界	昼间 (15:43-15:48)	53	65
		夜间 (22:15-22:20)	48	55
	4#北厂界	昼间 (15:51-15:56)	58	65
		夜间 (22:22-22:27)	48	55

注: 1、执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)表1中3类限值;
 2、根据《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》(HJ 706-2021)中6.1的要求,对于只需判断噪声源排放是否达标的情况,若噪声测量值低于相应噪声源排放标准的限值,可以不进行背景值的测量及修正,直接评价为达标;
 3、本次监测结果中,所有监测点位昼间及夜间的噪声监测结果均符合限值要求。

本页以下空白

三、附图:

监测点位图:



编制: 董萌鑫

审核: 郭园园

签发: 殷存涛

董萌鑫

郭园园

殷存涛

签发日期: 2020年02月10日

兴平市秦兴环保科技有限公司