



182712045077
有效期至2024年09月03日

副本

监测报告

海立监（声）字（2023）第0808号

项目名称：榆林高新区榆横工业废渣处理有限责任公司

2023年第四季度自行监测

委托单位：榆林高新区榆横工业废渣处理有限责任公司

陕西海立环境监测有限公司

2023年12月01日



SXHL-04-JJ52

监测报告说明

- 1、本报告适用于陕西海立环境监测有限公司水及废水、环境空气及废气、噪声等项目的分析报告。
- 2、报告无监测单位盖章、骑缝章、报告编制人、复核人、审核人及签发人员签字无效。
- 3、送样委托检测，检测结果仅对委托样品负责。
- 4、如被测单位对本报告数据有异议，应于收到报告之日起五日内提出书面要求，陈述有关疑点及申诉理由；如对回复不满意，可以向上级管理部门提出书面仲裁要求。逾期则视为认可监测（检测）结果。
- 5、未经我公司书面批准，被测单位及他人不得复制监测报告（完整复制除外）。
- 6、报告结束符号为“_____”。

陕西海立环境监测有限公司

单位地址：西安市朱雀大街南段城市立方G3幢9层

邮编：710061

电话：029-68200667

传真：029-68200667



监测报告单

海立监(声)字(2023)第0808号

第1页共2页

项目名称	榆林高新区榆横工业废渣处理有限责任公司 2023 年第四季度自行监测						
项目地址	陕西省榆林市横山区白界乡黄窑则村						
联系人	黄文春			联系方式	18791286444		
监测依据	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)						
评价依据	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)						
监测信息	监测日期	2023.11.24		监测人员	赵云飞、锥耀进		
	监测点位	详见测点示意图		监测频次	监测 1 天, 昼间、夜间各监测 1 次		
	气象条件	2023.11.24		昼: 晴, 东南风, 1.8m/s 夜: 晴, 东南风, 1.5m/s			
监测仪器型号、编号及检定/校准有效期	AWA6228+型多功能声级计(编号: JC-055)(2024.08.03) AWA6223+型声校准器(编号: JC-126)(2024.08.03) KX-2 手持式风速风向仪(编号: JC-143)(2024.03.02)						
声校准器校准结果	监测日期	监测时段	测量前 dB(A)	测量后 dB(A)	示值差 dB(A)	标准值	是否有效
	2023.11.24	昼间	93.8	93.8	0	94.0 dB(A)	是
		夜间	93.8	93.8	0		是
监测结果							
监测点位	昼间		夜间		排放限值 dB(A)		
	测量起止时间	测量值 dB(A)	测量起止时间	测量值 dB(A)	昼间	夜间	
厂界东(N1)	14:28-14:38	44	22:04-22:14	42	65	55	
厂界南(N2)	15:21-15:31	44	22:57-23:07	42	65	55	
厂界西(N3)	15:06-15:16	46	22:38-22:48	43	65	55	
厂界北(N4)	14:47-14:57	45	22:21-22:31	43	65	55	

监测报告单

测点示意图:



监测结果评价	监测期间,本项目厂界东、厂界南、厂界西、厂界北噪声监测结果均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)排放限值要求。
备注	监测结果仅对当时监测现状负责。

编制: *白晓*

2023年12月 | 日

复核: *康*

2023年12月 | 日

审核: *康*

2023年12月 | 日

签发: *王*

2023年12月 | 日

