



副本

212712056051
有效期至2027年12月05日

监测报告

NO: SXGQ-2023-0090 (5) -12

项目名称: 陕西煤业化工集团神木能源发展有限公司

电化分公司雨水监测

委托单位: 陕西煤业化工集团神木能源发展有限公司

被测单位: 陕西煤业化工集团神木能源发展有限公司

报告日期: 2023年09月11日



陕西国秦恒业环保科技有限公司

Shaanxi Guodin Hengye Environmental Protection Technology Co., LTD

检验检测专用章



说 明

1、报告无“陕西国秦恒业环保科技有限公司检验检测专用章”、无骑缝章无效。部分复制或复制报告未重新加盖“陕西国秦恒业环保科技有限公司检验检测专用章”无效。

2、报告无编制者、复核者、审核者、签发人签字无效。报告涂改无效。

3、本报告及本机构名称未经同意，不得用于产品标签、包装、广告等宣传活动；未经委托方许可，不向第三方泄漏委托方商业机密、技术机密。

4、本机构对检验数据、结果的准确性负责，委托方对所提供产品及其相关信息的真实性负责。

5、本报告仅提供给委托方，本机构不承担其他方应用本报告所产生的责任，对检验报告若有异议，应于收到报告之日起15日内向本机构提出。

地址：陕西省榆林市横山区白界镇紫陌园小区3号楼6号商铺

统一社会信用代码：91610825MA70DJBN0T

电话：0912-3595171

邮编：719101



陕西国秦恒业环保科技有限公司

陕西国秦恒业环保科技有限公司监测报告

NO: SXGQ-2023-0090 (5) -12

第 1 页 共 2 页

项目名称	陕西煤业化工集团神木能源发展有限公司电化分公司雨水监测			
委托单位	陕西煤业化工集团神木能源发展有限公司			
监测地点	神木市柠条塔工业园区			
样品唯一编号	20230090 (5) -SB001-0101			
样品来源	自采	采样人员	赵帅 朱红旗	
联系方式	王佳 18801001000	样品数量	1 瓶	
样品状态	液态、浅黄、浑浊	样品固定情况	已固定	
采样日期	2023.09.07	分析日期	2023.09.08	
监测点位及频次	监测点位：雨水收集池；监测频次：监测 1 次，采样 1 次。			
分析方法及主要仪器				
监测项目	分析及依据	主要仪器名称及编号	检定有效期	检出限
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	JC-102C COD 标准消解器 (GQ048)	/	4mg/L
		50mL 聚四氟乙烯棕色滴定管 (GQ123)	2026.05.29	
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	N2S 可见分光光度计 (GQ152)	2024.05.29	0.025mg/L
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	FR124 内标天平 (GQ024)	2024.05.29	4mg/L
		DHG-9053A 电热鼓风干燥箱 (GQ020)	2024.05.29	
石油类	水质 石油类的测定 紫外分光光度法 (试行) HJ 970-2018	Tu-1810 紫外可见分光光度计 (GQ080)	2024.05.29	0.01mg/L

陕西国秦恒业环保科技有限公司监测报告

NO: SXGQ-2023-0090 (5) -12

第 2 页 共 2 页

监测结果

监测项目	采样点位	雨水收集池	分析人员
化学需氧量 (mg/L)		10	第五文婷
氨氮 (mg/L)		1.67	杨改改
悬浮物 (mg/L)		31	杜学宇
石油类 (mg/L)		0.48	第五文婷
备注	此结果仅对本次委托监测负责。		

编制人: 李红 复核人: 唐平 审核人: 张竹梅 签发人: 张竹梅

签发日期: 2023年9月11日

