



210412050733  
有效期至2027年10月08日

# 检测报告

誉达环检字（2021）第 6976 号



项目名称： 山西阳光华泰能源有限责任公司（二厂）

污染源自行监测

委托单位： 山西阳光华泰能源有限责任公司（二厂）

山西誉达环境监测有限公司

二〇二一年十月



# 检测报告说明

- 1、本报告无本单位检验检测专用章、骑缝章、CMA 章无效。
- 2、本报告出具的数据涂改无效，无审核、批准签字无效。
- 3、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我单位提出，逾期不予受理。无法保存复现的样品不受理申诉。
- 4、本报告未经同意不得用于广告宣传、不得部分复制本报告。
- 5、本报告仅对本次检测负责。

山西誉达环境监测有限公司

电话：0359-2553080

传真：0359-2553080

邮编：044000

地址：山西省运城市盐湖区盐湖高新技术产业开发区纬三路 6 号

## 二、监测内容

表 2-1 监测点位、项目、频次一览表

序号	监测对象	监测点位	监测项目	监测频次
1	废水	雨水排放口	悬浮物、化学需氧量（CODcr） 氨氮、石油类	监测 1 天 1 天 1 次
2		雨水收集池		

## 三、质量保证和质量控制

表 3-1 监测项目分析方法一览表

类别	监测项目	采样方法依据 (标准名称及编号)	分析方法依据 (标准名称及编号)	分析方法检出限/ 最低检出浓度
废水	悬浮物	《污水监测技术规范》 (HJ 91.1-2019)	《水质 悬浮物的测定 重量法》 (GB 11901-89)	4mg/L
	化学需氧量 (CODcr)		《水质 化学需氧量的测定 重铬 酸盐法》 (HJ 828-2017)	4mg/L
	氨氮		《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分 光光度法》 (HJ 535-2009)	0.025 mg/L
	石油类		《水质 石油类和动植物油类的测 定 红外分光光度法》 (HJ 637-2018)	0.06mg/L

表 3-2 监测使用仪器检定情况一览表

监测因子	仪器名称及型号	仪器编号	检定/校准部门 与有效期至
石油类	红外分光测油仪 JLBG-125U 型	1804125U143	山西省计量科学研究院 2021 年 11 月 9 日
氨氮	分光光度计 721G 型	071113090035	山西省计量科学研究院 2021 年 11 月 10 日
悬浮物	电子天平 ME204TE/02	B826048330	山西省计量科学研究院 2021 年 11 月 10 日
化学需氧量（CODcr）	酸式滴定管	S5001	深圳市天溯计量检测股份有限公 司 2021年12月14日

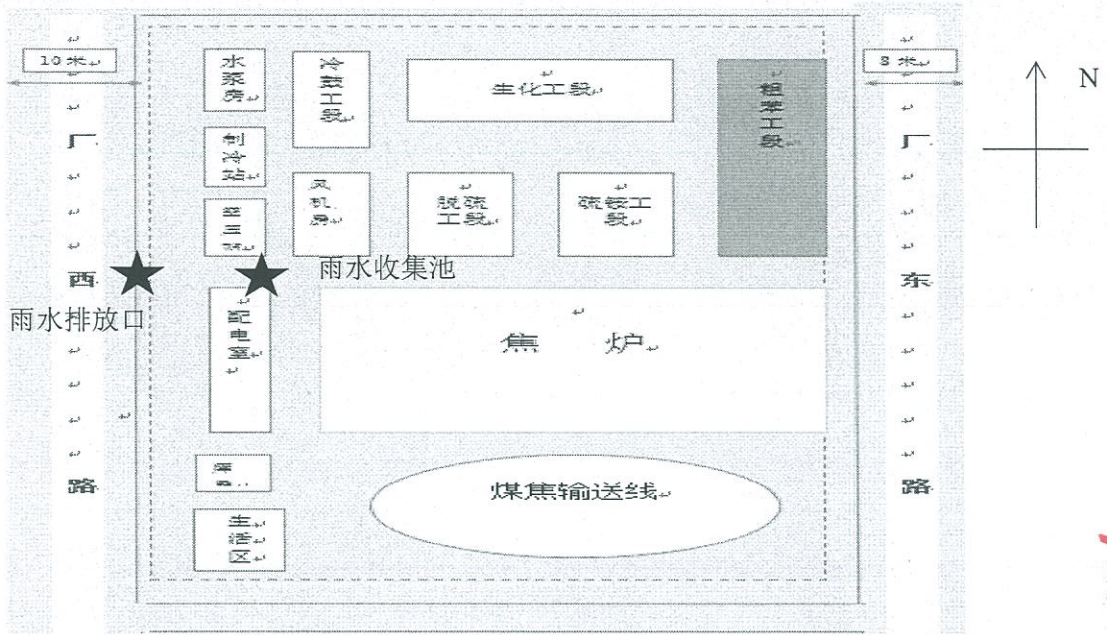


图1 废水监测点位示意图

★：废水监测点位

报告结束

