



231600100813 河南慧淮检测科技有限公司
 有效期2029年6月4日 河南慧淮检测科技有限公司

检测报告

HP-113C-20260100001-9

项目名称: 泌阳县丰和新能源电力有限公司
 2026年1月自行监测(二氧化硫)

委托单位: 泌阳县丰和新能源电力有限公司


检测类别: 委托检测

报告日期:



(盖章)

检测报告说明

1. 本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章及  章无效。
2. 复制报告未重新加盖检验检测专用章或单位公章无效。
3. 本报告凡经涂改、增删或未经授权签字人签字无效。
4. 对本检测报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向检测公司提出书面要求，逾期不予受理。
5. 由委托单位自行采集的样品，仅对检测样品检测数据负责，不对样品

1 前言

受泌阳县丰和新能源电力有限公司的委托，我公司对泌阳县丰和新能源电力有限公司飞灰暂存间的飞灰固化物进行采样检测。

2 检测内容

2.1 检测依据

序号	检测项目	检测标准	检测结果
1	总砷	GB 15518-2003	0.003 mg/L
2	总汞	GB 15518-2003	0.001 mg/L
3	总镉	GB 15518-2003	0.001 mg/L
4	总铬	GB 15518-2003	0.001 mg/L
5	总铅	GB 15518-2003	0.001 mg/L
6	总铜	GB 15518-2003	0.001 mg/L
7	总锌	GB 15518-2003	0.001 mg/L
8	总镍	GB 15518-2003	0.001 mg/L
9	总锰	GB 15518-2003	0.001 mg/L
10	总银	GB 15518-2003	0.001 mg/L
11	总钡	GB 15518-2003	0.001 mg/L
12	总钼	GB 15518-2003	0.001 mg/L
13	总钴	GB 15518-2003	0.001 mg/L
14	总铊	GB 15518-2003	0.001 mg/L
15	总铋	GB 15518-2003	0.001 mg/L
16	总锑	GB 15518-2003	0.001 mg/L
17	总硒	GB 15518-2003	0.001 mg/L
18	总钨	GB 15518-2003	0.001 mg/L
19	总铀	GB 15518-2003	0.001 mg/L
20	总钚	GB 15518-2003	0.001 mg/L
21	总镭	GB 15518-2003	0.001 mg/L
22	总钋	GB 15518-2003	0.001 mg/L
23	总铯	GB 15518-2003	0.001 mg/L
24	总锶	GB 15518-2003	0.001 mg/L
25	总铊	GB 15518-2003	0.001 mg/L
26	总铋	GB 15518-2003	0.001 mg/L
27	总锑	GB 15518-2003	0.001 mg/L
28	总硒	GB 15518-2003	0.001 mg/L
29	总钨	GB 15518-2003	0.001 mg/L
30	总铀	GB 15518-2003	0.001 mg/L
31	总钚	GB 15518-2003	0.001 mg/L
32	总镭	GB 15518-2003	0.001 mg/L
33	总钋	GB 15518-2003	0.001 mg/L
34	总铯	GB 15518-2003	0.001 mg/L
35	总锶	GB 15518-2003	0.001 mg/L

续表 2 检测分析方法一览表

检测因子	方法标准	使用仪器及编号	检出限
挥发性有机物	《环境空气 挥发性有机物气相色谱法的测定》 GB 3095-2012 表 1 中 11 项	气相色谱仪 GC-5002 201803009	1.0

送样符合要求，检测合格，满足《环境空气质量标准》相关要求。

检测和检测报告符合公司管理体系的要求，检测数据经三级审核，

符合相关要求。

5 检测概况

1月26日送样，1月31日实验室完成检测工作。

6 检测分析结果

检测结果见表 3。

检测合格

表 3 检测结果

样品编号	FH-0106001-1		标准限值	
样品名称	飞灰固化物			
检测项目				
含水率 (%)	19.8		--	
汞 (mg/L)	0.0378	0.05		总汞
铜 (mg/L)	0.15	40		总铜
锌 (mg/L)	12.3	100		总锌
铅 (mg/L)	0.02	0.25		总铅
镉 (mg/L)	0.08	0.15		总镉
钒 (mg/L)	0.0012	0.02		总钒
钼 (mg/L)	1.54	25		总钼
镍 (mg/L)	0.102	0.5		总镍
砷 (mg/L)	3.30486	0.3		总砷
铬 (mg/L)	0.18	4.5		总铬
六价铬 (mg/L)	0.028	1.5		六价铬
总硒 (mg/L)	0.0255	0.1		总硒

(1) 按照《固体废物 浸出毒性浸出方法 醋酸缓冲溶液法》(HJ/T 200-2007) 制备浸出液。

(2) 标准限值执行《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB 16889-2008) 表 4 浸出液污染物控制限值。

备注:

保证值 0.159±0.009 µg/mL

8 分析人员

佑冰倩、赵梦琰、刘帅虎、孙滢雨

编制人：赵梦琰

审核人：韩斌

签发人：[Signature]

日期：2026年2月2日

河南黄淮检测技术有限公司

(加盖检验检测专用)



附件：样品照片

