



检测报告 Testing Report

委托单位名称:

山西晋能集团有限公司

委托检测项目:

山西晋能集团有限公司

委托检测日期:

2024.05.14

委托检测地点:

山西晋能集团有限公司

委托检测人员:

山西晋能集团有限公司





1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

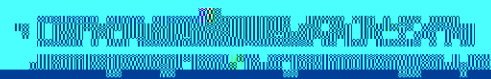
22

23

24

25

26



一、检测说明

受鄱阳县绿色东方再生能源有限公司委托，对该单位的固体废物进行检测

样品类别	检测点位	样品编号	检测项目	检测频次
固体废物	飞灰固化物	GF202410083002	含水率、浸出液（汞、铜、锌、铅、镉、铍、钒、镍、砷、总铬、六价铬、硒）	检测 1 天， 每天检测 1 次

2. 检测方法、使用仪器及方法检出限见表 2。

表 2 检测方法、使用仪器及方法检出限一览表

项目名称	检测项目	检测方法	使用仪器	方法检出限
含水率	含水率	GB 17351.1-2017	烘箱	0.1%
	汞	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	铜	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	锌	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
浸出液	铅	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	镉	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	铍	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	钒	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	镍	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	砷	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	总铬	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	六价铬	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	硒	GB 17351.1-2017	原子吸收分光光度计	0.01 mg/L
	其他			

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

第 1 页

六、检测结果

表 3 固体废物检测结果

类别	固体废物	检测类型	<input type="checkbox"/> 送检 <input checked="" type="checkbox"/> 委托抽/采样	项目类别
日期	2024.10.08			采样时间
名称	灰回化炉出渣	样品性状		
检测结果				

名称	检测结果	标准值
汞, mg/L	0.11	0.05
铜, mg/L	40	40



