



222412052040

报告编号 (NR): CTIC-BG2024092756号

正本

检测报告

委托单位: 女顺缘巴刃刀再生能源有限公司

项目名称: 女顺缘巴刃刀再生能源有限公司



声 明

- 1.本检验检测报告未经本公司编制、审核、批准人签字、未盖检验检测专用章、骑缝章、CMA章无效，不具有对社会证明作用。部分复印、

一、任务来源

1.1 任务来源, 见表 1-1

表 1-1 任务来源

委托单位	安顺绿色动力再生能源有限公司
项目名称	安顺绿色动力再生能源有限公司2024年9月飞灰检测
采样地点	安顺市西秀区轿子山镇大进村

二、检测方案

2.1 检测内容

次/天	固体废物	飞灰固化车间 SW4	含水率、汞、铜、锌、铅、镉、铍、钡、镍、砷、硒、铬、六价铬	检测 1 天, 1 份
-----	------	------------	-------------------------------	-------------

三、样品属性

表 3-1 样品属性

类别	检测项目	样品数量	包装方式/样品状态
----	------	------	-----------

五、采样方法及检测分析方法

5.1. 采样方法, 见表 5-1

表 5-1. 采样方法

采样点	采样方法	检测项目	检测方法
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
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

5.2. 检测分析方法, 见表 5-2

六、检测结果

6.1 固体废物检测结果, 见表 6-1

表 6-1 固体废物检测结果

检测项目	检测结果	样品名称及编号		《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB 16889-2024) 表 1	达标情况
		采样日期	CT24090590909SW4-001		
铜 (mg/L)	0.00381	2024.9.9	CT24090590909SW4-001	0.5	达标
镍 (mg/L)	0.00251			40	达标
锌 (mg/L)	0.0177			100	达标
铬 (mg/L)	0.0029			0.1	达标
镉 (mg/L)	0.0027			0.15	达标
汞 (mg/L)	0.0062			0.05	达标
六价铬 (mg/L)	0.0012			1.5	达标

七、现场采样照片



编制: 孙莹

审核: 李倩

批准: 朱记

日期: 2024年10月11日

*****报告结束*****