



231600100313  
有效期2029年6月4日

河南黄淮检测科技有限公司

# 检测报告

HH-HJJC20260303001-3



河南黄淮检测科技有限公司

报告日期: 2026年3月10日

(加盖检验检测专用章)



## 检测报告说明

3. 本报告凡经涂改、增加或未经授权签字人签字无效。
4. 对本检测报告如有疑问，应在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，仅对送检样品检测数据负责，不对样品
6. 本检测报告及我公司名称，未经同意不得用于广告、评优及商业宣传。

地址：驻马店市开发区开源路6号

邮政编码：463000

电话：0396-2853856

传真：0396-2853856

# 1 前言

受沁阳县车和新能源电力有限公司的委托，我公司对沁阳县车和新能源电力有限公司渣池炉渣进行采样检测。

# 2 检测内容

检测内容见表 1。

表 1 检测内容一览表

序号	检测项目	检测标准
1	砷	GB 15558.1-2003
2	汞	GB 15558.1-2003
3	镉	GB 15558.1-2003
4	铜	GB 15558.1-2003
5	铅	GB 15558.1-2003
6	铬	GB 15558.1-2003
7	锰	GB 15558.1-2003
8	镍	GB 15558.1-2003
9	钒	GB 15558.1-2003
10	钨	GB 15558.1-2003
11	钼	GB 15558.1-2003
12	铀	GB 15558.1-2003
13	钚	GB 15558.1-2003
14	钍	GB 15558.1-2003
15	铀-235	GB 15558.1-2003
16	钚-239	GB 15558.1-2003
17	钍-232	GB 15558.1-2003
18	镭-226	GB 15558.1-2003
19	钋-210	GB 15558.1-2003
20	铯-137	GB 15558.1-2003
21	锶-90	GB 15558.1-2003
22	碘-131	GB 15558.1-2003
23	铯-137	GB 15558.1-2003
24	锶-90	GB 15558.1-2003
25	碘-131	GB 15558.1-2003
26	铯-137	GB 15558.1-2003
27	锶-90	GB 15558.1-2003
28	碘-131	GB 15558.1-2003
29	铯-137	GB 15558.1-2003
30	锶-90	GB 15558.1-2003
31	碘-131	GB 15558.1-2003
32	铯-137	GB 15558.1-2003
33	锶-90	GB 15558.1-2003
34	碘-131	GB 15558.1-2003
35	铯-137	GB 15558.1-2003
36	锶-90	GB 15558.1-2003
37	碘-131	GB 15558.1-2003
38	铯-137	GB 15558.1-2003
39	锶-90	GB 15558.1-2003
40	碘-131	GB 15558.1-2003
41	铯-137	GB 15558.1-2003
42	锶-90	GB 15558.1-2003
43	碘-131	GB 15558.1-2003
44	铯-137	GB 15558.1-2003
45	锶-90	GB 15558.1-2003
46	碘-131	GB 15558.1-2003
47	铯-137	GB 15558.1-2003
48	锶-90	GB 15558.1-2003
49	碘-131	GB 15558.1-2003
50	铯-137	GB 15558.1-2003
51	锶-90	GB 15558.1-2003
52	碘-131	GB 15558.1-2003
53	铯-137	GB 15558.1-2003
54	锶-90	GB 15558.1-2003
55	碘-131	GB 15558.1-2003
56	铯-137	GB 15558.1-2003
57	锶-90	GB 15558.1-2003
58	碘-131	GB 15558.1-2003
59	铯-137	GB 15558.1-2003
60	锶-90	GB 15558.1-2003
61	碘-131	GB 15558.1-2003
62	铯-137	GB 15558.1-2003
63	锶-90	GB 15558.1-2003
64	碘-131	GB 15558.1-2003
65	铯-137	GB 15558.1-2003
66	锶-90	GB 15558.1-2003
67	碘-131	GB 15558.1-2003
68	铯-137	GB 15558.1-2003
69	锶-90	GB 15558.1-2003
70	碘-131	GB 15558.1-2003
71	铯-137	GB 15558.1-2003
72	锶-90	GB 15558.1-2003
73	碘-131	GB 15558.1-2003
74	铯-137	GB 15558.1-2003
75	锶-90	GB 15558.1-2003
76	碘-131	GB 15558.1-2003
77	铯-137	GB 15558.1-2003
78	锶-90	GB 15558.1-2003
79	碘-131	GB 15558.1-2003
80	铯-137	GB 15558.1-2003
81	锶-90	GB 15558.1-2003
82	碘-131	GB 15558.1-2003
83	铯-137	GB 15558.1-2003
84	锶-90	GB 15558.1-2003
85	碘-131	GB 15558.1-2003
86	铯-137	GB 15558.1-2003
87	锶-90	GB 15558.1-2003
88	碘-131	GB 15558.1-2003
89	铯-137	GB 15558.1-2003
90	锶-90	GB 15558.1-2003
91	碘-131	GB 15558.1-2003
92	铯-137	GB 15558.1-2003
93	锶-90	GB 15558.1-2003
94	碘-131	GB 15558.1-2003
95	铯-137	GB 15558.1-2003
96	锶-90	GB 15558.1-2003
97	碘-131	GB 15558.1-2003
98	铯-137	GB 15558.1-2003
99	锶-90	GB 15558.1-2003
100	碘-131	GB 15558.1-2003

符合相关要求，检测报告内容和信息量符合编写要求。

### 5 检测概况

2025年3月2日进行现场采样，3月5日实验室完成检测工作。

### 6 检测分析结果

检测分析结果见表 3。

表 3 检测结果

样品信息 样品名称	LZ-0303001-1	标准限值
--------------	--------------	------



现场采样照片

附件:

