



201412341437

# 检测报告

委托单位: 御阳云家巴尔刀再生能源有限公司

项目名称: 一

御阳云家

## 报告说明

- 1、本报告为本公司内部文件,任何检验检测未用盖有防伪盖的复印件均无效。
- 2、本报告无编制人、审核人、签发人三级签字无效,报告除盖有防伪盖外,缺页、插入无效。
- 3、本报告为非检测报告,任何单位和个人不得将本报告内容向任何单位和个人提供,一经发现,将立即追究法律责任,公司将追究法律责任,保留对违法侵权行为追究法律责任的权利。

# 检测报告

## 一、检测概况

委托单位	江西省贝源检测技术有限公司
受托单位	贵阳县绿谷生态再生资源酒业有限公司
单位地址	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村
样品来源	采样

检测项目	水质检测
检测标准	GB 5083-2013
检测方法	GB 5083-2013
检测日期	2023年5月10日
检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村

检测人员	张三
审核人员	李四
批准人员	王五
报告日期	2023年5月15日

检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村
检测时间	2023年5月10日
检测天气	晴
检测温度	25℃
检测湿度	60%

检测项目	水质检测
检测标准	GB 5083-2013
检测方法	GB 5083-2013
检测日期	2023年5月10日
检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村

检测人员	张三
审核人员	李四
批准人员	王五
报告日期	2023年5月15日

检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村
检测时间	2023年5月10日
检测天气	晴
检测温度	25℃
检测湿度	60%

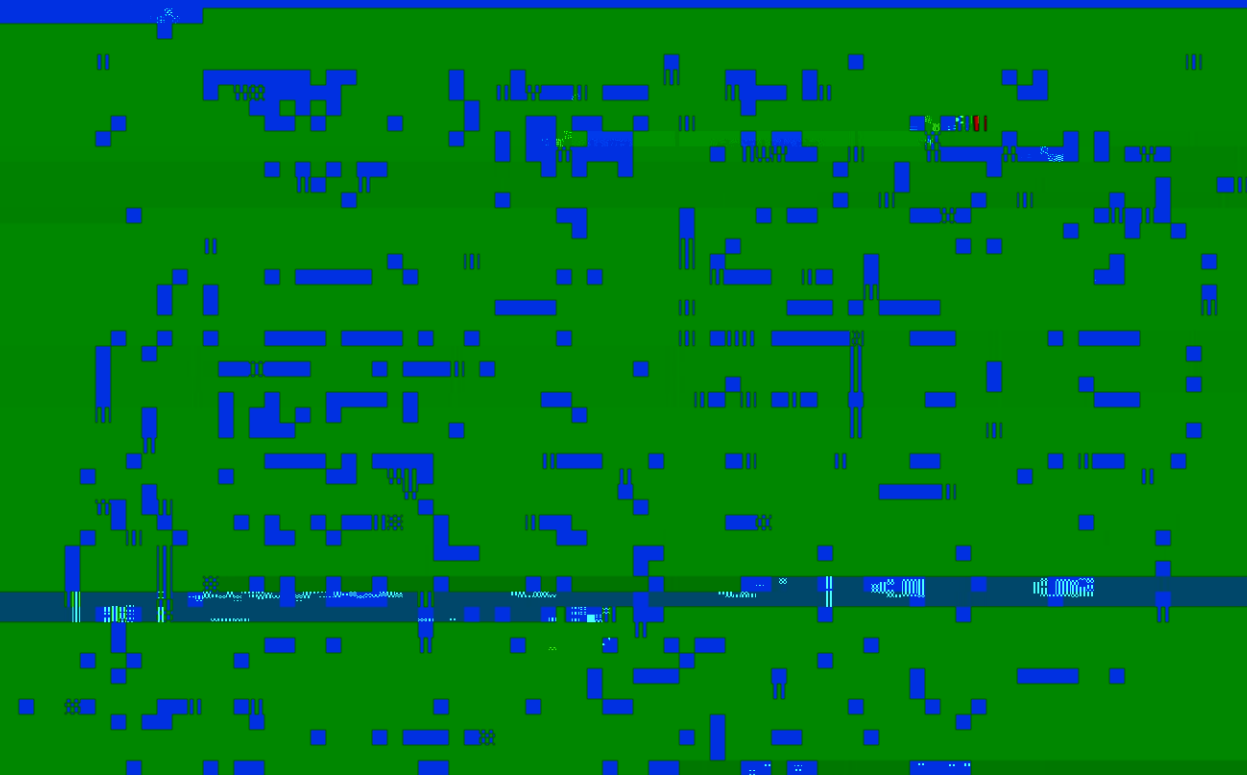
检测项目	水质检测
检测标准	GB 5083-2013
检测方法	GB 5083-2013
检测日期	2023年5月10日
检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村

检测人员	张三
审核人员	李四
批准人员	王五
报告日期	2023年5月15日

检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村
检测时间	2023年5月10日
检测天气	晴
检测温度	25℃
检测湿度	60%

检测项目	水质检测
检测标准	GB 5083-2013
检测方法	GB 5083-2013
检测日期	2023年5月10日
检测地点	江西省上饶市鄱阳县饶湖镇多北塘村

检测人员	张三
审核人员	李四
批准人员	王五
报告日期	2023年5月15日



序號	名稱	規格	單位	數量
1	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
2	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
3	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
4	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
5	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
6	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
7	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
8	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
9	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
10	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
11	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
12	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
13	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
14	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
15	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
16	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
17	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
18	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
19	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
20	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
21	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
22	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
23	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
24	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
25	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
26	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
27	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
28	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
29	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
30	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
31	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
32	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
33	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
34	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
35	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
36	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
37	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
38	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
39	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
40	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
41	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
42	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
43	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
44	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
45	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
46	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
47	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
48	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
49	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
50	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
51	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
52	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
53	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
54	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
55	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
56	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
57	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
58	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
59	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
60	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
61	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
62	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
63	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
64	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
65	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
66	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
67	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
68	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
69	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
70	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
71	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
72	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
73	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
74	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
75	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
76	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
77	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
78	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
79	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
80	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
81	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
82	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
83	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
84	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
85	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
86	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
87	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
88	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
89	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
90	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
91	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
92	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
93	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
94	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
95	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
96	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
97	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
98	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
99	滾珠軸承	6205-2RS	個	1
100	滾珠軸承	6205-2RS	個	1

備註：1. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 2. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 3. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

4. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 5. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

6. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 7. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

8. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 9. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

10. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 11. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

12. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 13. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

14. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。  
 15. 本圖為 3D 模型圖，尺寸以圖紙為準。

