



逆屏测试

逆屏测试

逆屏测试

逆屏测试

逆屏测试

逆屏测试

逆屏测试



声明 Statement

1. 本报告无检验检测专用章、报告骑缝章和批准人签章无效。

如提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费。
If the applicant has any questions with the original report, and prepay the retest fees to PONY within five days after the approval date (as an exception, it shall be within five days after the time received by the primary agriculture producers report).

After the applicant finishes the procedure mentioned above, PONY shall arrange the retest as soon as possible. If the retest accords with the applicant dissent, PONY shall refund the retest fees.

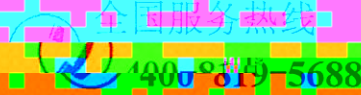
5. 不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
Tests that can not be repeated and tested shall not be carried out again.

6. 委托单位对样品的代表性、资料的真实性负责，否则本单位不承担任何相关责任。
The applicant should undertake the responsibility for the provided samples' representativeness and document authenticity. Otherwise, PONY has not any relevant responsibilities.

7. 本报告仅对所测样品的检测结果负责。
This report is only responsible for the tested sample. The test results only represent the evaluation of the sample. PONY will not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test report.

8. 本单位有义务对客户信息进行保密。

报告一经非法转移、篡改、复制或修改，即行失效。
The report is invalid in case of illegal transfer, embezzlement, imposture, modification or copying without approval of PONY. PONY shall investigate and affix the applicant's legal liability.



- 西守实验室: (0471) 3521511
- 承德实验室: (027) 83997127
- 原实验室: (0351) 7655722
- 武汉医学实验室: (027) 85446975
- 都实验室: (028) 87702708
- 兰州实验室: (0571) 87219096
- 贵所实验室: (0857) 83227000
- 杭州医学实验室: (0571) 8719096
- 北京实验室: (010) 83058111
- 天津实验室: (010) 62683002-3940
- 北京谱尼检测公司: (010) 80415661
- 青岛实验室: (0532) 86766888
- 南京实验室: (0451) 76562755
- 大连实验室: (0451) 58603455
- 郑州实验室: (0371) 69350979
- 湖南实验室: (051) 8327666

检测报告

No. B2BB29025001

第 1 页, 共 4 页 (page 1 of 4)

委托单位 (Applicant)	江西绿东环保科技有限公司
委托单位地址 (Applicant Address)	南昌市进贤县东山镇康洪村
受测单位 (Tested Unit)	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司

受测单位地址 (Tested Unit Address)	江西省上饶市鄱阳县游城乡北塘村
---------------------------------	-----------------

样品名称	生活污水
------	------

采样日期	2021-11-29	检测类别	委托检测
------	------------	------	------

检测项目	氨氮	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	0.05	判定	合格
检测项目	总氮	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	1.5	判定	合格
检测项目	总磷	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	0.05	判定	合格
检测项目	粪大肠菌群	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格

检测项目	悬浮物	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	10	判定	合格
检测项目	化学需氧量	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	150	判定	合格
检测项目	五日生化需氧量	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	溶解性总固体	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	电导率	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	1000	判定	合格
检测项目	总硬度	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	氯离子	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	硫酸根	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	钙	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	镁	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	100	判定	合格
检测项目	pH	检测标准	GB 18918-2002
检测结果	7.5	判定	合格

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

DRON

