



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 1 页

项目名称: 138 个日处理能力 50 吨以下的所有农村生活污水
处理设施项目

委托单位: 赣州市瑞金生态环境局

地 址: 瑞金市象湖镇行政小区瑞兴西路

测试类别: 生活污水

测试周期: 2021 年 04 月 20 日~05 月 26 日

江西华检检测技术有限公司



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn

检验检测专用章



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 2 页

报告说明:

1. 本报告无本公司检验检测专用章或无“骑缝章”无效。
2. 本报告无授权签字人签名无效,涂改、增删无效。
3. 未经本公司书面批准,不得复制(全文复制除外)本报告或说明。不得用于广告、商品宣传等商业行为。
4. 如对本报告有异议,请在收到报告7天之内与本公司联系。逾期不受理。
5. 除客户特别申明并支付样品管理费,所有样品超过标准规定的时效期不再做留样。
6. 本报告检测结果仅适用于采样/送检样品。检测结果只代表委托单编号 E21040067-04 样品采集/检测时污染物排放状况。
7. 未经本公司许可,本报告不得用于诉讼或仲裁,本公司保留对本报告的最终解释权。

地 址: 江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区富山一路 1167 号附 61 号

邮 编: 330200

电 话: 0791-85166698

传 真: 0791-85166698

邮 箱: sit@sit-cert.cn



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 3 页

一、检测概况

项目名称: 138 个日处理能力 50 吨以下的所有农村生活污水处理设施项目
 委托单位: 赣州市瑞金生态环境局
 委托单位地址: 瑞金市象湖镇行政小区瑞兴西路
 检测类型: 委托检测 样品来源: 现场采样
 采样人员: 康惠平、陈磊、陈泰森、曾湧涛、张建国、易浩成

二、检测结果

1. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 23 日	2021 年 04 月 29 日
采样点位	泽覃乡兰丛村塘丘小组 (E116.13806°, N25.79503°)	泽覃乡泽覃村长潭子小组 (E116.07216°, N25.77337°)	泽覃乡希平村塘二小组 (E116.065016°, N25.830085°)	泽覃乡新丰村下丰小组 (E116.012047°, N25.783834°)
样品编号	E21040067-04W01	E21040067-04W02	E21040067-04W03	E21040067-04W04
样品性状	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	12.3	13.4	19.2	10.1
COD _{Cr} (mg/L)	10	8	20	10
氨氮 (mg/L)	0.079	0.033	0.158	0.039
总磷 (mg/L)	0.05	0.02	0.07	0.01



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 4 页

2. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 23 日	2021 年 04 月 23 日	2021 年 04 月 23 日	2021 年 05 月 06 日
采样点位	泽覃乡安治村 1#兰屋小组 (E116.06326°, N25.82431°)	泽覃乡安治村 2#海南塘小组 (E166.04169°, N25.50319°)	泽覃乡光辉村老屋小组 (E116.014827°, N25.844631°)	泽覃乡石水村 2#下陈屋 (E115.9788253°, N25.7952753°)
样品编号	E21040067-04W05	E21040067-04W06	E21040067-04W07	E21040067-04W08
样品性状	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	20.1	18.1	19.7	19.7
COD _{Cr} (mg/L)	17	22	21	13
氨氮 (mg/L)	0.777	0.667	0.616	0.316
总磷 (mg/L)	0.08	0.11	0.08	0.30

3. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 29 日	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 20 日
采样点位	泽覃乡步权村大窝小组 (E116.040307°, N25.726776°)	日东乡炉坑村 3#乌一首小组 (E116.1449256°, N26.1386856°)	日东乡日东村柞下坝 (E116.27169°, N25.98307°)	日东乡湖洋村杉山排小组 (E116.235564°, N25.996521°)
样品编号	E21040067-04W09	E21040067-04W10	E21040067-04W11	E21040067-04W12
样品性状	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	10.4	13.1	13.7	13.3
COD _{Cr} (mg/L)	28	17	25	12
氨氮 (mg/L)	0.302	0.067	1.10	0.050
总磷 (mg/L)	0.32	0.11	0.20	0.06



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT环字(2105)2609号

共 20 页 第 5 页

4.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月23日	2021年04月23日	2021年04月23日	2021年04月27日
采样点位	拔英乡赤沙村胜屋墩 (E115.91258°, N25.637136°)	拔英乡荣新村黄陂角小组 (E115.911484°, N25.6263135°)	拔英乡拔英村太阳坝小组 (E115.935007°, N25.667886°)	大柏地乡院溪村院溪小组 (E116.035091°, N26.0266007°)
样品编号	E21040067-04W13	E21040067-04W14	E21040067-04W15	E21040067-04W16
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、微臭、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	20.4	20.5	20.3	17.4
COD _{Cr} (mg/L)	42	37	36	22
氨氮 (mg/L)	1.45	7.18	8.54	0.486
总磷 (mg/L)	14.6	1.19	4.32	0.16

5.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月27日	2021年04月27日	2021年04月27日	2021年04月27日
采样点位	大柏地乡三河村三河圩 (E115.969828°, N26.046387°)	大柏地乡白坑村上郭小组 (E115.997674°, N26.075869°)	大柏地乡隘前村高丘组 (E116.035758°, N26.041474°)	大柏地乡乡杨古村大迳小组 (E116.084365°, N26.094747°)
样品编号	E21040067-04W17	E21040067-04W18	E21040067-04W19	E21040067-04W20
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	18.4	17.9	18.8	18.9
COD _{Cr} (mg/L)	21	26	26	18
氨氮 (mg/L)	0.882	0.084	0.118	0.107
总磷 (mg/L)	0.52	0.40	0.62	0.22





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 6 页

6. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 27 日	2021 年 05 月 14 日	2021 年 05 月 14 日	2021 年 04 月 20 日
采样点位	大柏地乡乌溪村五佰丘组 (E116.074492°, N26.058672°)	黄柏乡鲍坊村潮陂头小组 (E116.0303255°, N25.57176611°)	黄柏乡黄金村石头背小组 (E115.991238°, N25.941911°)	黄柏乡湖岭村 1#新龙塘下小组 (E116.009119°, N25.949747°)
样品编号	E21040067-04W21	E21040067-04W22	E21040067-04W23	E21040067-04W24
样品性状	无色、无味、澄清	微黄、微臭、微浊	微黄、微臭、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	19.1	26.8	26.2	14.2
COD _{Cr} (mg/L)	19	20	22	38
氨氮 (mg/L)	1.60	0.045	0.494	7.14
总磷 (mg/L)	0.36	0.02	0.08	0.54

7. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 27 日	2021 年 04 月 27 日	2021 年 04 月 27 日
采样点位	黄柏乡湖岭村 2#吴氏祠堂小组 (E116.011308°, N25.945004°)	黄柏乡直坑村上宋小组 (E116.064035°, N25.976788°)	黄柏乡马芥村老虎坑小组 (E116.033587°, N25.932227°)	黄柏乡凯丰村凯丰田小组 (E115.965618°, N25.971631°)
样品编号	E21040067-04W25	E21040067-04W26	E21040067-04W27	E21040067-04W28
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清
检测项目				
水温 (°C)	13.6	17.9	18.7	18.1
COD _{Cr} (mg/L)	69	22	92	16
氨氮 (mg/L)	1.12	0.090	0.644	0.084
总磷 (mg/L)	0.18	0.10	0.11	0.43





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 7 页

8.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年05月13日	2021年04月20日	2021年04月20日	2021年05月13日
采样点位	丁陂乡山龙村大屋小组 (E115.861638°, N26.230159°)	丁陂乡山溪村山溪组(E115.8719748°, N26.2504°)	丁陂乡里田村下里田(E115.8467952°, N26.2708285°)	丁陂乡水溪村官庄(E115.8586352°, N26.2684461°)
样品编号	E21040067-04W30	E21040067-04W31	E21040067-04W32	E21040067-04W33
样品性状	微黄、微臭、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	微黄、微臭、微浊
检测项目	结果			
水温(°C)	25.0	12.7	14.1	24.4
COD _{Cr} (mg/L)	14	18	67	36
氨氮(mg/L)	0.147	0.248	17.0	17.0
总磷(mg/L)	0.23	0.17	0.75	4.36

9.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月26日	2021年04月20日	2021年04月26日	2021年04月20日
采样点位	沙洲坝镇杉山村2#三公寓小组 (E115.94338°, N25.889432°)	沙洲坝镇连江村长洞水小组 (E115.976911°, N2591785°)	沙洲坝镇河坑村谢屋排小组 (E115.954941°, N25.903314°)	沙洲坝镇大布村大树下小组 (E116.01479°, N25.935901°)
样品编号	E21040067-04W35	E21040067-04W36	E21040067-04W37	E21040067-04W38
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温(°C)	14.1	13.6	14.9	13.5
COD _{Cr} (mg/L)	23	4L	34	27
氨氮(mg/L)	0.401	0.707	12.0	0.360
总磷(mg/L)	0.04	0.02	5.32	1.52
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 8 页

10. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 26 日	2021 年 04 月 21 日	2021 年 05 月 13 日	2021 年 04 月 21 日
采样点位	沙洲坝镇群峰村祠堂下小组 (E115.953975°, N25.925586°)	冈面乡陈坑村湖溪小组 (E115.877774°, N26.06279°)	冈面乡沙排村杉山下 (E115.760161°, N26.048739°)	冈面乡渡头村新圩 (E115.881457°, N26.066608°)
样品编号	E21040067-04W39	E21040067-04W40	E21040067-04W41	E21040067-04W42
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、微浊	微黄、微臭、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	13.4	17.4	25.6	17.8
COD _{Cr} (mg/L)	42	28	15	27
氨氮 (mg/L)	13.6	1.29	0.116	6.56
总磷 (mg/L)	8.08	4.93	1.83	4.16

11. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 21 日	2021 年 04 月 21 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日
采样点位	冈面乡罗陂村庙背 (E115.874686°, N26.106367°)	冈面乡上田村在背 (E115.889329°, N26.124856°)	九堡镇下宋村 1#下屋小组 (E115.887531°, N25.934398°)	九堡镇下宋村 2#上江足下小组 (E115.53146°, N25.56049°)
样品编号	E21040067-04W43	E21040067-04W44	E21040067-04W45	E21040067-04W46
样品性状	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	16.7	16.4	18.1	18.7
COD _{Cr} (mg/L)	24	16	27	33
氨氮 (mg/L)	32.7	0.118	1.06	0.084
总磷 (mg/L)	11.1	0.55	0.68	0.01L





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 9 页

12. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日
采样点位	九堡镇桥头村下桥头 (E115.8791066°, N25.9451135°)	九堡镇杨梅村观音前 (E115.880176°, N25.938204°)	九堡镇小陂村新屋家 (E115.903028°, N25.893958°)	九堡镇富田村丰坑 (E115.9293554°, N26.0217795°)
样品编号	E21040067-04W47	E21040067-04W48	E21040067-04W49	E21040067-04W50
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	19.2	19.4	19.0	18.2
COD _{Cr} (mg/L)	12	20	16	56
氨氮 (mg/L)	0.084	0.113	0.067	3.66
总磷 (mg/L)	0.65	0.37	0.01L	4.63
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				

13. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日
采样点位	九堡镇富村村铁老屋小组 (E115.9453145°, N26.0254861°)	九堡镇慈坑村罗田凹小组 (E115.8955481°, N25.9617183°)	九堡镇谢村村祠堂下小组 (E115.9135016°, N25.9670965°)	九堡镇山坑村鸡婆墩 (E115.866673°, N25.956146°)
样品编号	E21040067-04W51	E21040067-04W52	E21040067-04W53	E21040067-04W54
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	19.4	19.6	18.7	18.1
COD _{Cr} (mg/L)	19	24	17	18
氨氮 (mg/L)	0.135	0.175	0.084	0.096
总磷 (mg/L)	1.66	0.74	0.05	0.30
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 10 页

14. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 05 月 13 日	2021 年 05 月 06 日
采样点位	九堡镇沙垅村大坑背小组 (E115.871357°, N25.930101°)	九堡镇密溪村西头街小组 (E115.9338047°, N25.9630251°)	瑞林镇下坝村 1#湖岭小组 (E115.758877°, N26.107311°)	瑞林镇龙卧岭子脑小组 (E115.880783°, N26.180806°)
样品编号	E21040067-04W55	E21040067-04W56	E21040067-04W57	E21040067-04W58
样品性状	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	微黄、微臭、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	18.5	19.4	26.4	20.1
COD _{Cr} (mg/L)	28	17	26	7
氨氮 (mg/L)	1.05	0.367	0.130	0.237
总磷 (mg/L)	3.60	0.12	0.01	0.82

15. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 20 日	2021 年 04 月 20 日
采样点位	瑞林镇安全村黄坑口小组 (E115.768344°, N26.150702°)	瑞林镇建设村山下小组 (E115.811976°, N26.186908°)	瑞林镇稳村田心小组 (E115.824917°, N26.151995°)	瑞林镇禾塘村禾仓坝小组 (E115.803139°, N26.193649°)
样品编号	E21040067-04W59	E21040067-04W60	E21040067-04W61	E21040067-04W62
样品性状	淡黄、微臭、微浊	无色、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	14.1	14.4	13.8	14.4
COD _{Cr} (mg/L)	22	24	16	35
氨氮 (mg/L)	0.186	0.101	0.294	16.5
总磷 (mg/L)	2.11	0.01	0.84	1.80





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 11 页

16. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月20日	2021年04月20日	2021年04月20日	2021年05月13日
采样点位	瑞林镇民主村寺迳小组 (E115.869407°, N26.195694°)	瑞林镇廖坳村下田背小组 (E115.750508°, N26.138624°)	瑞林镇大坳村陈背坑小组 (E115.799238°, N26.124012°)	瑞林镇里布村森峰 (E115.744164°, N26.098929°)
样品编号	E21040067-04W63	E21040067-04W64	E21040067-04W65	E21040067-04W66
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	微黄、微臭、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	14.8	13.7	15.1	26.2
COD _{Cr} (mg/L)	49	22	15	11
氨氮 (mg/L)	12.9	0.152	0.073	1.12
总磷 (mg/L)	3.89	0.02	0.30	0.65

17. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月20日	2021年04月20日	2021年05月06日
采样点位	瑞林镇水口村水口组 (E115.817207°, N26.186441°)	瑞林镇元田村里坊小组 (E115.899335°, N26.155315°)	万田乡板仓村池坑小组 (E115.74899°, N25.9433°)
样品编号	E21040067-04W67	E21040067-04W68	E21040067-04W69
样品性状	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果		
水温 (°C)	14.6	14.1	20.9
COD _{Cr} (mg/L)	16	22	5
氨氮 (mg/L)	1.91	9.79	0.667
总磷 (mg/L)	0.71	0.01L	0.17
备注: "L"表示检测结果小于检出限。			





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 12 页

18.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月23日	2021年04月23日	2021年04月23日	2021年04月23日
采样点位	万田乡茶亭村蔡家祠小组 (E115.786249°, N25.93686°)	万田乡万田村2#圳背小组 (E115.72149°, N25.944829°)	万田乡青坝村瓷厂小组 (E115.723724°, N25.976069°)	万田乡木瓜村木瓜小组 (E115.744465°, N26.002998°)
样品编号	E21040067-04W70	E21040067-04W71	E21040067-04W72	E21040067-04W73
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	20.6	19.8	19.4	20.3
COD _{Cr} (mg/L)	11	22	44	23
氨氮 (mg/L)	0.124	3.44	0.700	2.36
总磷 (mg/L)	0.58	0.82	0.15	0.81

19.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年05月06日	2021年04月23日	2021年04月22日	2021年04月22日
采样点位	万田乡井垅村玉井坪 (E115.726189°, N25.964027°)	万田乡麻地村麻地 (E115.802692°, N25.935916°)	云石山乡梅坑村松山背小组 (E115.90294°, N25.853804°)	云石山乡超田村1#下罗小组 (E115.940298°, N25.866881°)
样品编号	E21040067-04W74	E21040067-04W75	E21040067-04W76	E21040067-04W77
样品性状	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	21.7	20.7	19.7	19.6
COD _{Cr} (mg/L)	4	12	15	16
氨氮 (mg/L)	0.333	0.039	0.299	0.130
总磷 (mg/L)	0.07	0.02	0.08	0.27





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 13 页

20.样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日
采样点位	云石山乡黄安村 1# 囤上(E115.83412°, N25.826365°)	云石山乡黄安村 2# 下店(E115.8328°, N25.823245°)	云石山乡下村村马 芥小组 (E115.9030121°, N25.8660229°)	云石山乡陂下村杨 屋(E115.882601°, N25.873996°)
样品编号	E21040067-04W78	E21040067-04W79	E21040067-04W80	E21040067-04W81
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温(°C)	18.7	18.4	19.6	19.1
COD _{Cr} (mg/L)	23	9	19	9
氨氮(mg/L)	0.182	0.096	0.423	0.112
总磷(mg/L)	1.58	0.87	0.16	0.12

21.样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 04 月 22 日	2021 年 05 月 06 日
采样点位	云石山乡黄陂村下 石小组 (E115.8735679°, N25.8667449°)	云石山乡丰垅村新 屋小组 (E115.888326°, N25.8524523°)	云石山乡田村村杨 梅山 (E115.9156538°, N25.8717609°)	谢坊镇旋龙村石板 桥小组 (E115.49°, N25.39°)
样品编号	E21040067-04W82	E21040067-04W83	E21040067-04W84	E21040067-04W85
样品性状	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温(°C)	18.7	19.6	20.0	21.2
COD _{Cr} (mg/L)	7	26	10	29
氨氮(mg/L)	0.056	0.182	0.050	0.833
总磷(mg/L)	0.18	2.17	0.01L	0.08
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 14 页

22.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年05月06日	2021年05月06日	2021年04月27日	2021年04月22日
采样点位	谢坊镇大嵎背村1# 廖新屋小组 (E115.882762°, N25.721165°)	谢坊镇大嵎背村2# 店子背小组 (E115.52576°, N25.43167°)	谢坊镇新建村吴屋 (E115.853604°, N25.687798°)	谢坊镇云龙村桐岗排 (E115.873529°, N25.715309°)
样品编号	E21040067-04W86	E21040067-04W87	E21040067-04W88	E21040067-04W89
样品性状	淡黄、微臭、微浊	微绿、微臭、微浊	淡黄、微臭、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	20.7	21.9	17.3	18.7
COD _{Cr} (mg/L)	6	15	23	15
氨氮 (mg/L)	0.062	0.212	0.079	0.324
总磷 (mg/L)	0.01L	0.01L	15.2	0.84
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				

23.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月27日	2021年04月27日	2021年04月27日	2021年04月27日
采样点位	谢坊镇安背村铁了背 (E115.877857°, N25.670583°)	谢坊镇水南村林屋坑 (E115.8607488°, N25.6734931°)	谢坊镇瓦子村瓦子排 (E115.8391497°, N25.6767895°)	谢坊镇乐村乌头坝 (E115.843506°, N25.683956°)
样品编号	E21040067-04W90	E21040067-04W91	E21040067-04W92	E21040067-04W93
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	16.4	18.1	17.3	17.7
COD _{Cr} (mg/L)	27	59	90	54
氨氮 (mg/L)	0.209	71.8	143	33.2
总磷 (mg/L)	0.69	32.6	15.2	8.46





检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 15 页

24. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 27 日	2021 年 04 月 27 日	2021 年 04 月 27 日	2021 年 04 月 28 日
采样点位	谢坊镇新民村塘背 (E115.815874°, N25.648257°)	谢坊镇迳桥村迳口 (E115.794116°, N25.630784°)	谢坊镇塘背村龙头 (E115.833254°, N25.708111°)	武阳镇石阔村 1#石阔小组 (E115.960431°, N25.793901°)
样品编号	E21040067-04W94	E21040067-04W95	E21040067-04W96	E21040067-04W97
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、微臭、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	16.9	16.8	18.1	11.6
COD _{Cr} (mg/L)	26	29	16	14
氨氮 (mg/L)	0.139	1.50	0.098	0.098
总磷 (mg/L)	1.69	9.68	0.33	0.12

25. 样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日
采样点位	武阳镇石阔村 2#下山坝小组 (E115.57382°, N25.47378°)	武阳镇国兴村马茅塘小组 (E115.9419329°, N25.7757024°)	武阳镇罗石村坳下 10 组 (E115.935597°, N25.770271°)	武阳镇龙门村上茅小组 (E115.900299°, N25.754037°)
样品编号	E21040067-04W98	E21040067-04W100	E21040067-04W101	E21040067-04W102
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	12.7	11.4	13.4	12.7
COD _{Cr} (mg/L)	22	4	22	12
氨氮 (mg/L)	4.59	0.028	0.167	0.050
总磷 (mg/L)	0.80	0.03	2.78	0.14



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 16 页

26.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月28日	2021年04月28日	2021年04月28日	2021年04月28日
采样点位	武阳镇中赖村大塘坝组 (E115.8960541°, N25.7290443°)	武阳镇龙江村下茅小组 (E115.9016072°, N25.7434862°)	武阳镇下洲村山坑小组 (E115.9179893°, N25.7424745°)	叶坪乡石岗村高屋小组 (E116.3242°, N25.1228°)
样品编号	E21040067-04W103	E21040067-04W104	E21040067-04W105	E21040067-04W106
样品性状	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	淡黄、微臭、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	13.9	11.9	12.1	11.4
COD _{Cr} (mg/L)	5	7	4L	18
氨氮 (mg/L)	0.039	0.380	0.033	1.27
总磷 (mg/L)	0.50	0.68	0.01L	0.12
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				

27.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月28日	2021年04月28日	2021年04月28日	2021年04月28日
采样点位	叶坪乡田坞村3#刘屋小组 (E116.02209°, N25.55166°)	叶坪乡田坞村4#田背新村 (E116.0236°, N25.55377°)	叶坪乡松坪村1#张天窝小组 (E116.624°, N25.5559°)	叶坪乡松坪村2#松树园 (E116.10082°, N25.93321°)
样品编号	E21040067-04W107	E21040067-04W108	E21040067-04W109	E21040067-04W110
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	11.9	12.1	13.4	12.4
COD _{Cr} (mg/L)	9	20	13	8
氨氮 (mg/L)	0.418	2.63	1.21	0.067
总磷 (mg/L)	0.05	0.23	0.22	0.21



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 17 页

28.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月26日	2021年04月26日	2021年04月28日	2021年04月26日
采样点位	叶坪乡叶坪村1#上陂坞小组 (E116.3231°, N25.2945°)	叶坪乡叶坪村3#下陂坞小组 (E116.04247°, N25.54568°)	叶坪乡叶坪村4#新村小组 (E116.080383°, N25.915659°)	叶坪乡福水村上岭背小组 (E116.07358°, N25.915974°)
样品编号	E21040067-04W111	E21040067-04W112	E21040067-04W113	E21040067-04W114
样品性状	无色、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温 (°C)	13.7	15.1	12.9	14.2
COD _{Cr} (mg/L)	13	27	16	21
氨氮 (mg/L)	0.101	0.154	0.045	1.21
总磷 (mg/L)	0.08	0.50	0.01L	0.92
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				

29.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月26日	2021年04月26日	2021年04月20日	2021年04月28日
采样点位	叶坪乡均田村塘兴口小组 (E116.129843°, N25.925031°)	叶坪乡洋坊村横岗小组 (E116.116417°, N25.903145°)	叶坪乡黄沙村2#华屋小组 (E116.140027°, N25.888411°)	叶坪乡下罗村下罗小组 (E116.071754°, N25.930643°)
样品编号	E21040067-04W115	E21040067-04W116	E21040067-04W117	E21040067-04W118
样品性状	无色、无味、澄清	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	14.8	15.7	13.6	12.3
COD _{Cr} (mg/L)	18	27	8	20
氨氮 (mg/L)	0.158	0.214	3.23	0.039
总磷 (mg/L)	0.01L	0.01	0.52	0.15
备注: "L"表示检测结果小于检出限。				



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 18 页

30.样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 26 日
采样点位	叶坪乡瑞星村瑞星小组 (E116.072177°, N25.868847°)	叶坪乡大胜村龙田小组 (E116.16414304°, N25.9541135°)	叶坪乡岭脑村田心岗小组 (E116.110645°, N25.939466°)	叶坪乡马山村八公排小组 (E116.080289°, N25.883829°)
样品编号	E21040067-04W119	E21040067-04W120	E21040067-04W121	E21040067-04W122
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	11.5	13.1	13.6	16.3
COD _{Cr} (mg/L)	16	6	20	18
氨氮 (mg/L)	0.045	0.050	3.36	6.33
总磷 (mg/L)	0.51	0.41	0.77	0.70

31.样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 26 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 28 日	2021 年 04 月 26 日
采样点位	叶坪乡横岭村老塘小组 (E116.073761°, N25.963567°)	叶坪乡寨下村寨下小组 (E116.074711°, N25.950852°)	叶坪乡腰布村下湖塘小组 (E116.061098°, N25.906233°)	叶坪乡松山村竹子垌小组 (E116.144646°, N25.91041°)
样品编号	E21040067-04W123	E21040067-04W124	E21040067-04W125	E21040067-04W126
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	16.7	12.7	12.4	15.8
COD _{Cr} (mg/L)	16	16	22	20
氨氮 (mg/L)	1.34	0.121	0.570	0.148
总磷 (mg/L)	0.33	0.26	0.08	0.38



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT环字(2105)2609号

共 20 页 第 19 页

32.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年04月21日	2021年04月21日	2021年04月21日	2021年04月21日
采样点位	壬田镇洗心村2#隘岭脑 (E116.0812936°, N25.58463979°)	壬田镇洗心村3#老田子 (E116.0801272°, N25.58482387°)	壬田镇青龙村1#江屋坝小组 (E116.5491°, N25.58425°)	壬田镇青龙村2#务新小组 (E116.06167°, N25.58268°)
样品编号	E21040067-04W127	E21040067-04W128	E21040067-04W129	E21040067-04W130
样品性状	淡黄、无味、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊
检测项目	结果			
水温(°C)	17.2	16.8	18.1	17.8
COD _{Cr} (mg/L)	32	17	20	43
氨氮(mg/L)	0.033	0.180	0.045	4.03
总磷(mg/L)	0.06	0.06	0.34	0.38

33.样品类别: 生活污水

采样日期	2021年05月12日	2021年05月12日	2021年04月21日	2021年04月21日
采样点位	壬田镇青龙村3#竹头下小组 (E116.107735°, N25.975775°)	壬田镇青龙村4#雅子湖小组 (E116.105723°, N25.974846°)	壬田镇沙下村小门塘小组(E116.725°, N25.5732°)	壬田镇柏坑村1#双巴塘小组 (E116.98°, N25.5982°)
样品编号	E21040067-04W131	E21040067-04W132	E21040067-04W133	E21040067-04W134
样品性状	微黄、微臭、微浊	微黄、微臭、微浊	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清
检测项目	结果			
水温(°C)	23.4	22.6	18.3	16.9
COD _{Cr} (mg/L)	38	24	13	24
氨氮(mg/L)	5.20	0.819	0.028	0.350
总磷(mg/L)	0.74	0.23	0.03	0.10



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn



检测报告

报告编号: SIT 环字 (2105) 2609 号

共 20 页 第 20 页

34.样品类别: 生活污水

采样日期	2021 年 04 月 21 日	2021 年 04 月 21 日	2021 年 04 月 21 日	2021 年 05 月 12 日
采样点位	壬田镇圳头村 1#上 新小组 (E116.110336°, N25.963465°)	壬田镇长胜村四排 小组 (E116.139194°, N25.967425°)	壬田镇横坑村井角 塘小组 (E116.102816°, N26.015453°)	壬田镇桥岭村张屋 小组 (E116.100327°, N26.049874°)
样品编号	E21040067-04W135	E21040067-04W136	E21040067-04W137	E21040067-04W138
样品性状	淡黄、无味、微浊	无色、无味、澄清	淡黄、无味、微浊	微黄、微臭、微浊
检测项目	结果			
水温 (°C)	18.4	18.1	17.7	22.2
COD _{Cr} (mg/L)	19	13	22	17
氨氮 (mg/L)	0.282	0.050	0.062	0.175
总磷 (mg/L)	0.09	0.54	0.57	0.12

三、检测项目、方法、设备、检出限

检测项目	检测方法	主要检测设备	检出限
水温	GB/T 13195-1991《水质 水温的测定 温度计或颠倒温度计测定法》	AJS036-9 -5°C~40°C 表层水温计	/
COD _{Cr}	HJ 828-2017《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》	BJS101-1 50mL 滴定管 (棕)	4mg/L
氨氮	HJ 535-2009《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》	BJS005-2 T6 新世纪 紫外可见分光光度计	0.025mg/L
总磷	GB/T 11893-1989《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》	BJS005-1 723N 可见光分光光度计	0.01mg/L

编制: 陈苗

审核: 周瑞

签发: 邹细霞 (授权签字人) 签发日期:

签名: 陈苗

签名: 周瑞

签名: 邹细霞 2021.05.26

报告结束



Jiangxi Sino-Inspection Testing Technology Co., Ltd.

Complaints Hotline: 0791-85166697 Hotline: 0791-85166698 Http: www.sit-cert.cn