



检测报告

TEST REPORT

(SLD-HJ-21110070W)


项目名称: 恒丰企业集团东风农贸公司
棉场自然村污水处理检测 (20 吨)
委托单位: 江西恒丰企业集团
单位地址: 永修恒丰
检测类别: 委托检测

江西索立德环保服务有限公司

二〇二一年十一月十五日



报告编制说明

- (1) 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- (2) 对本报告若有疑问，请向质量部查询，来函来电请注明报告编号。
- (3) 本报告涂改无效，无复核、无审核、无授权签字人签发视为无效，报告无本公司检验检测专用章、骑缝章及无资质认定章  视为无效。
- (4) 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告，复印件未重新加盖检验检测章及骑缝章无效。
- (5) 如客户没有特别要求，本公司报告不提供检测结果不确定度。
- (6) 对检测报告若有异议，请及时向本公司提出，受理期限为检测报告发出之日起十日内。
- (7) 未经本公司同意，任何单位及个人不得引用本报告信息，若出现相关法律问题，我司概不负责。
- (8) 对无法保存、复现的样品不受理申诉。
- (9) 未经同意本报告不得用于广告宣传。

检测委托受理电话：0791-85951172

报告发放查询电话：0791-85951172

检测服务投诉电话：0791-85951132

传真：0791-85951132

E - mail: sldhb88@163.com

报告编号: SLD-HJ-21110070W

报告日期: 2021 年 11 月 15 日

第 1 页 共 4 页

承 担 单 位: 江西索立德环保服务有限公司

报 告 编 制: 曹端强

复 核: 黄继全

审 核: 黄继全

签 发: 李 雁

签 发 日 期: 2021 年 11 月 15 日

(检验检测专用章)



未经本公司书面同意, 不得部分复制本检测报告!

江西索立德环保服务有限公司

江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙大道 802 号 4 栋 邮政编码 330052

文件编号: SLD-RT-HJ-002

生效日期: 2019 年 05 月 01 日

实施日期: 2019 年 05 月 01 日

检 测 结 果

一、检测目的

受江西恒丰企业集团委托对该企业东风农贸公司棉场自然村污水处理进行检测 (20 吨)。

二、项目概况

2.1 气象信息

采样日期	气象信息	
	天气	温度 (°C)
2021-11-08	晴	12.6

三、检测方法及仪器

3.1 水和废水检测分析方法及仪器一览表

分析项目	检测方法	检测仪器名称、型号及编号	设备检定有效期	检出限
pH 值	《水和废水监测分析方法 便携式 pH 计法 (B)》第四版 国家环保总局 2002 年 第三篇 第一章 六	便携式多参数分析仪 DZB-718 SLD-CSI-0214	2021.03.21~ 2022.03.20	/
化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》HJ 828-2017	/	/	4mg/L
氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》HJ 535-2009	可见分光光度计 V-1000 型 SLD-CSI-0584	2021.04.28~ 2022.04.27	0.025mg/L
悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》GB 11901-89	万分之一天平 Secura224-1CN SLD-CSI-0505	2021.04.28~ 2022.04.27	/
总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》GB 11893-89	可见分光光度计 V-1000 型 SLD-CSI-0584	2021.04.28~ 2022.04.27	0.01mg/L
总氮	《水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法》HJ 636-2012	紫外分光光度计 Genesys 10S UV-Vis SLD-CSI-0558	2021.08.28~ 2022.08.27	0.05mg/L
动植物油类	《水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》HJ 637-2018	红外测油仪 OIL460 SLD-CSI-0529	2021.04.28~ 2022.04.27	0.06mg/L

未经本公司书面同意, 不得部分复制本检测报告!

江西索立德环保服务有限公司

江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙大道 802 号 4 栋 邮政编码 330052

四、检测内容及结果

4.1 水和废水检测内容及结果

表 1-1 废水检测内容及结果

单位: mg/L (注明除外)

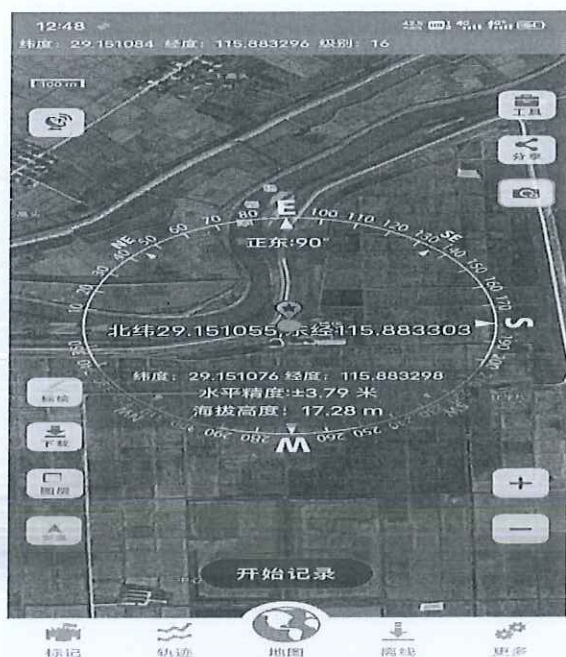
检测项目	采样点位、频次及测试结果 采样日期: 2021-11-08 分析日期: 2021-11-08~2021-11-10
	棉场自然村★01#
pH 值 (无量纲)	7.96
化学需氧量	60
氨氮	0.947
悬浮物	28
总磷	0.76
总氮	2.08
动植物油类	0.08
样品状态描述	黄色、无味、无浮油、微浊

未经本公司书面同意, 不得部分复制本检测报告!

江西索立德环保服务有限公司

江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙大道 802 号 4 栋 邮政编码 330052

五、部分照片



定位



采样

SLD-HJ-21110070W

报告结束

未经本公司书面同意, 不得部分复制本检测报告!

江西索立德环保服务有限公司

江西省南昌市南昌县小蓝经济技术开发区金沙大道 802 号 4 栋 邮政编码 330052

附录：采样员上岗证



证 号 2021-04-20-002-001

姓 名 李超

性 别 男

技术职称 其他

工作单位 江西索立德环保服务有限公司

发证日期 2021-04-20

考核合格项目：

水和废水：水质采样；溶解氧；水温；透明度；嗅和味；浑浊度；肉眼可见物；电导率；总氮；游离氨；流量。

环境空气和废气：氮氧化物（二氧化氮）；二氧化硫；废气采样；环境空气采样；烟气黑度（林格曼黑度）；饮食业油烟采样；密闭性、气液比、泄漏浓度、液阻；处理装置油气排放；一氧化碳；二氧化碳（固定污染源废气）；二氧化碳（公共场所空气）；不透光度（光吸收系数）。

室内空气：室内空气采样；氡^{222Rn}。

噪声：噪声检测。

土壤和沉积物：土壤采样。

（以下空白）



附录：实验员上岗证



证 号 2019-03-08-001-008

姓 名 王斌

性 别 男

技术职称 其他

工作单位 江西索立德环保服务有限公司

发证日期 2019-03-08

考核合格项目：

水（含大气降水）和废水：氨氮；阴离子表面活性剂；甲醛；溶解氧；活性氯；亚硝酸盐氮；苯胺类化合物；游离氯和总氯；二氧化氯和亚氯酸盐；丁基黄原酸；总氮；化学需氧量；生化需氧量；高锰酸盐指数；色度；六价铬；水合肼；硼；溶解性总固体；总磷；硫化物；四乙基铅；钙和镁总量；挥发酚；悬浮物；联苯胺；pH；氰化物；叶绿素a；碳酸根、碳酸氢根、氯氧根；矿化度；电导率；全盐量、碘化物、石油类、可氧化物 物质含量、吸光度、蒸发残渣、可溶性硅。

环境空气和废气：甲醛；二氧化硫；氮氧化物；氨；砷；铬酸雾；PM2.5；PM10；总悬浮颗粒物；硫化氢；氰化物；臭氧、低浓度颗粒物、酚类化合物。

室内空气：甲醛；二氧化硫；二氧化氮；臭氧。

土壤和水系沉积物：全氮；阳离子交换量；pH；总磷；水溶性盐总量；有机质；硫酸根离子；土粒密度；干物质和水分氯离子；氰化物；有效硫。

固体废物：总磷；六价铬；腐蚀性

（以下空白）

