



191412341365

有效期至:2025年04月01日

检测报告

XTS1/R202201101

委托单位: 湖南巨绿供车方再生资源有限公司

采样日期: 2022-01-07

检测日期: 2022-01-10

签发日期: 2022-01-11

检测类型: 委托检测



江西特新汀环境检测有限公司

Jiangxi. Environmental Testing Co., Ltd





报告编号: JXYS17K2022011101

报告编号: JXTS/D20220111

基本情况

环境自行监测		
有限公司	联系人	邹工
	联系方式	18206218363

项目名称	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司
建设单位	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司
检测类型	委托检测
检测类别	废气

样品信息

采样日期	样品编号	样品状态	检测类型	采样点位
2022-01-11	YS17K2022011101-01	颗粒物	颗粒物	厂界上风向
2022-01-11	YS17K2022011101-02	颗粒物	颗粒物	厂界下风向
2022-01-11	YS17K2022011101-03	颗粒物	颗粒物	厂界侧风向
2022-01-11	YS17K2022011101-04	颗粒物	颗粒物	厂界侧风向

检测方法	检测标准	检测仪器	检测原理	检测单位	检测人员
分光光度法	《环境空气和废气 氨 分光光度法》 HJ 533-2009	氨气检测仪	氨气检测仪	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司	邹工
天平	《环境空气和废气 颗粒物 重量法》 HJ 618-2013	颗粒物采样器	重量法	鄱阳县绿色东方再生能源有限公司	邹工



2. 下风向监测点O2E	0.03	0.04	0.03	0.03
	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

下风向监测点O2E	0.464	1.412	1.385	1.402
	0.287	0.489	0.489	0.488

编制人: 陆文英 审核人:

批准人:

编制人: 陆文英
审核人: 陆文英
批准人: 陆文英

