



181412341119



检测报告

TEST REPORT

编号: ZKAIC0181R01

委托单位: 山东中再生环境检测有限公司

项目名称: 山东中再生环境科技有限公司环境及
污染源例行监测

检测类别: 委托检测

江西志科检测技术有限公司

Jiangxi ZEK Testing Technology Co.,Ltd.



声 明

一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章和计量认证章后方可生效；

二、对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责。不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。

三、本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。

四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 15 日内，向本公司客服部提出申诉。申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可，超过申诉期限，概不受理。

五、未经许可，不得复制本报告；任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。

六、我公司对本报告的检测数据保守秘密。

地 址：江西省 南昌市 南昌县 小蓝经济技术开发区金沙一路 1069 号

邮政编码：330200

电 话：0791-82205818

检 测 报 告

ZKAIC0181R01

第 1 页 共 24 页

委托单位	山东中再生环境检测有限公司		
项目名称	山东中再生环境科技有限公司环境及污染源例行监测		
检测单位	江西志科检测技术有限公司	采样人	陈希明、李伙平
样品类别	环境空气、土壤		
采样日期	2019.11.01~11.02	检测周期	2019.11.12~11.20
检测目的	受山东中再生环境检测有限公司委托对山东中再生环境科技有限公司环境及污染源例行监测环境空气、土壤二噁英类样品进行检测		
检测内容	环境空气和土壤：二噁英类		
检测依据	二噁英类：土壤《土壤和沉积物 二噁英类的测定 同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱法》（HJ 77.4-2008） 二噁英类：环境空气《环境空气和废气 二噁英类的测定 同位素稀释高分辨气相色谱-高分辨质谱法》（HJ 77.2-2008）		
检测结果	环境空气检测结果见表（1）、土壤检测结果见表（2）		
检测仪器	众瑞 ZR-3950 型环境空气有机物采样器、Thermo DFS 磁式质谱仪、ME104E-02 梅特勒电子天平		

编制： 唐俊

审核： 李伙平

签发： 陈希明



签发日期 2019年11月21日

检 测 报 告

ZKAIC0181R01

第 3 页 共 24 页

表 (2) 土壤检测结果

检测点位	样品编号	样品状态	采样日期	检测项目 (单位: ngTEQ/kg)
				二噁英类
厂区北侧(0.1~0.2m)	IC0181RT0101	固体	2019.11.01	0.41
厂区西侧(0.1~0.2m)	IC0181RT0201			0.68
厂区南侧(0.1~0.2m)	IC0181RT0301			0.68
厂区东侧(0.1~0.2m)	IC0181RT0401			0.25
小岭后村(0.15~0.2m)	IC0181RT0501			0.28
李家河子村 (0.15~0.2m)	IC0181RT0601			0.23
厂址西北偏西距厂址 515m 处(0.1~0.2m)	IC0181RT0701			0.25
焦庄村(0.1~0.2m)	IC0181RT0801			0.30
桃花峪(0.1~0.2m)	IC0181RT0901			0.37
				以下空白
备注	无			