



CONFAIR 康菲尔科技

报告编号: KFE-HJ20220601-25W(3)



181221341366

检测出口

检测出口



CONFAIR



声 明

一、本报告为第三方检测机构出具的检测报告,检测结果的有效性依赖于被检测对象的真实性、完整性和代表性。

二、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

三、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

四、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

五、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

六、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

七、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

八、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

九、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

十、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

十一、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

十二、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

十三、本报告仅对检测对象的检测结果负责,不对检测对象的真实性、完整性和代表性负责,也不对检测对象的合法性、合规性负责。

检测单位:康菲尔科技

检测类别 委托 验收 环评

受检单位 寿县康菲尔环保科技有限公司
 受检单位地址 安徽省淮南市寿县魏口镇魏岸村
 采样日期 2022年06月18日
 检测时段 2022年06月18日-2022年06月22日

一、检测方法、检出限

表2-1 检测方法与检出限一览表

检测类别	检测项目	检测依据	检出限
水质类	总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》(GB 11891-2002)	0.004 mg/L
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》(GB 11890-2002)	0.004 mg/L
	总氮	《水质 总氮的测定 钼酸铵分光光度法》(GB 11892-2002)	0.004 mg/L
	总硬度	《水质 总硬度的测定 EDTA滴定法》(GB 11894-2002)	0.004 mg/L
	总溶解性固体	《水质 总溶解性固体的测定 重量法》(GB 11896-2002)	0.004 mg/L
	总悬浮物	《水质 总悬浮物的测定 重量法》(GB 11897-2002)	0.004 mg/L
	电导率	《水质 电导率的测定 直接电导法》(GB 11898-2002)	0.004 mg/L
	pH	《水质 pH值的测定 玻璃电极法》(GB 11899-2002)	0.004 mg/L
	溶解氧	《水质 溶解氧的测定 碘化汞钾分光光度法》(GB 11895-2002)	0.004 mg/L
	高锰酸盐指数	《水质 高锰酸盐指数的测定 高锰酸钾氧化法》(GB 11893-2002)	0.004 mg/L

