

说明

1. 本报告无检测报告专用章、骑缝章无效。无签名及签字无效。无 **MA** 章不

生效。本报告仅对来样负责，不对来样真实性负责。本报告仅对来样负责，不对来样真实性负责。

2. 本报告除特别说明外，均不作为法律依据。本报告除特别说明外，均不作为法律依据。

3. 本报告除特别说明外，均不作为法律依据。本报告除特别说明外，均不作为法律依据。

4. 本报告除特别说明外，均不作为法律依据。本报告除特别说明外，均不作为法律依据。

本检测机构的地址：

地址：广东省广州市天河区...

电话：020-87111111

网址：www.kjjc.com

邮编：510000



检测报告

一、检测情况

1、项目名称: 仙桃绿色东方环保发电有限公司2025年9月渗滤液处理站出口废水监测

2、项目所在地: 仙桃市循环经济产业园

3、委托单位: 仙桃绿色东方环保发电有限公司

废水	★垃圾渗滤液排放口	J1133920630 N30.344424°	pH值、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、总磷、氨氮、硫化物、总汞、六价铬、石油类、总镉、总砷、总铅、总铬	检测1天, 检测4次
----	-----------	----------------------------	--	------------

表2 废水样品信息一览表

采样时间	检测点位	检测频次	样品性状	样品编号
2025.9.2	★垃圾渗滤液排放口	第一次	无色、透明、无气味、无浮油	S250902121
		第二次	无色、透明、无气味、无浮油	S250902122
		第三次	无色、透明、无气味、无浮油	S250902123
		第四次	无色、透明、无气味、无浮油	S250902124

二、检测结论

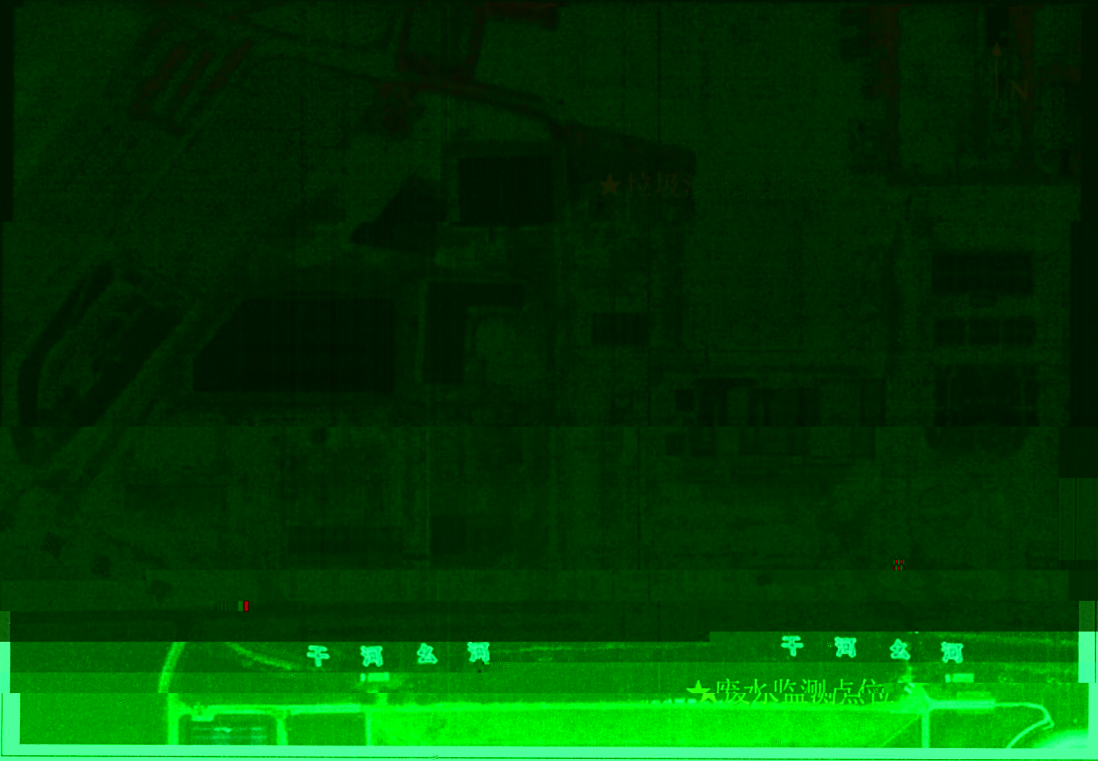
废水检测结果见下表:

表3 废水检测结果统计表

检测点位	检测项目	单位	检测结果				标准	检测结论
			第一次	第二次	第三次	第四次		
★垃圾渗滤液排放口	pH值	无量纲	7.4 (32.4℃)	7.3 (32.4℃)	7.3 (32.8℃)	7.3 (32.5℃)	6.5-9.5	合格
	悬浮物	mg/L	8	7	7	7	30	合格
	化学需氧量	mg/L	10	10	11	10	100	合格



附图 1 监测点位示意图



附图 2 现场监测点位图



★垃圾渗滤液排放口

★废水监测点位



