

报告说明

本报告在编制过程中

参考了相关行业研究报告、公开数据及网络公开信息

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

本报告不构成任何投资建议

本报告仅供参考

委托单位 广州市净水有限公司

样品类别

三如恒水质

检测项目	检测结果	判定	检测日期	检测地点	检测人员
总硬度	100	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
钙硬度	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
镁硬度	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
总溶解性固体	150	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
电导率	150	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
氯离子	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
硫酸根	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
钠离子	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
钾离子	50	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
氨氮	0.1	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
亚硝酸盐氮	0.05	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
硝酸盐氮	10	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
总磷	0.1	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
总氮	10	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
溶解性总磷	0.05	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
溶解性总氮	5	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
氨氮	0.1	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
亚硝酸盐氮	0.05	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
硝酸盐氮	10	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
总磷	0.1	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
总氮	10	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
溶解性总磷	0.05	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX
溶解性总氮	5	合格	2023-10-27	三如恒水质	XXX



4 质量控制

表 3.1 无组织废气质量控制

类型	检测项目	检测结果	控制范围
	甲烷	ND	<0.06 mg/m ³

直接进样-气相色谱法

HJ 604-2017

气相色谱-质谱法

《空气和废气监测分析方法》