



201819003785

检 测 报 告

报告编号: SKS231031051

第 1 页, 共 4 页

项目名称: 广东省台山市凯明电镀厂有限公司地下水自行监测

委托单位: 广东顺德顺冠检测有限公司

受检单位: 广东省台山市凯明电镀厂有限公司

样品类型: 地下水

项目地址: 台山市水步镇中山工业区

检测类别: 委托检测

报告日期: 2023 年 11 月 9 日



广东顺控环境检测科技有限公司

声 明

- 一、 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性。对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 二、 送样检测时仅对送检样品负责, 不对样品来源负责; 现场采样时仅对当次采集样品负责。
- 三、 本检测报告经编制人、审核人、签发人签名, 加盖单位印章、骑缝章方能生效。涂改、增删均无效。
- 四、 未经本公司书面同意不得部分复印本报告, 不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传。
- 五、 委托方对检验报告有异议, 请于收到本报告 7 天内提出书面意见。逾期不予受理。
- 六、 检测质量受理部门: 质量管理部 (0757-22816798)

编制: 麦嘉敏

审核: 龙伟铭

签发: 麦绍宗 麦绍宗

日期: 2023.11.9

公司地址: 佛山市顺德区伦教街道永安路 1 号之 1

邮政编号: 528308

电话号码: 0757-22816793

检测报告

报告编号: SKS231031051

第3页, 共4页

一、基本信息

项目名称	广东省台山市凯明电镀厂有限公司地下水自行监测	合同编号	SKJC-YW-20231030-501
委托单位	广东顺德顺冠检测有限公司	联系方式	温志纯: 18929972589
受检单位	广东省台山市凯明电镀厂有限公司	项目地址	台山市水步镇中山工业区

二、检测目的

受广东顺德顺冠检测有限公司委托, 对广东省台山市凯明电镀厂有限公司的地下水进行检测。

三、标准限值依据

/



检测报告

报告编号: SKS231031051

第4页, 共4页

四、样品及检测情况

接样人员	欧泳成	接样日期	2023.10.31
主检人员	麦泳欣	检测日期	2023.10.31

五、样品信息

样品编号	样品原标识	样品状态	样品数量
E001231031010	B202310251-001	包装完整	1瓶
E002231031010	B202310251-003	包装完整	1瓶
E003231031010	B202310251-002	包装完整	1瓶
E004231031010	B202310251-004	包装完整	1瓶

备注: -

六、检测结果

样品原标识	样品编号	项目	单位	检测结果
B202310251-001	E001231031010	总磷	mg/L	0.087
B202310251-003	E002231031010	总磷	mg/L	0.072
B202310251-002	E003231031010	总磷	mg/L	0.029
B202310251-004	E004231031010	总磷	mg/L	0.070

备注: -

七、检测依据及方法、检测仪器及检出限

类别	序号	项目	检测依据及方法	检测仪器及编号	检出限 mg/L
地下水	1	总磷	《水质 总磷的测定 流动注射-钼酸铵分光光度法》 HJ 671-2013	全自动流动注射分析仪FIA-6000+ (SK370)	0.005

