

广州城市污水检测报告 生活污水指标检验

产品名称	广州城市污水检测报告 生活污水指标检验
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

城市污水检测报告 生活污水指标检验

城市污水检测范围城市污水、城市生活污水、城市污水污泥、城市污水排水、中国城市污水、城市生活污水水质检测、城市污水排水系统、城市工业污水、城市造纸厂污水、城市医院污水、城市养殖污水、城市施工污水、城市屠宰污水、城市小区污水、城市家庭污水、城市地下污水、城市油污水、城市工厂污水、城市化工污水、城市污水管道等。城市污水检测项目感官指标：外观、色泽、气味理化指标：水温、色度、pH值、生活需氧量、化学需氧量、阴离子表面活性物等。检测项目：易沉固体、悬浮物、溶解性总固体、动植物油、石油类、氨氮、总氮、总磷、总氰化物、总余氯、硫化物、氟化物、氯化物、硫酸盐、总汞、总镉、总铬、六价铬、总砷、总铅、总镍、总铍、总银、总硒、总铜、总锌、总锰、总铁、挥发酚、苯系物、苯胺类、硝基苯类、甲醛、三氯甲烷、四氯化碳、三氯乙烯、四氯乙烯、可吸附有机卤化物、有机磷农药、五氯酚。微生物指标：菌落总数、大肠菌群、粪大肠菌群、沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌、霍乱弧菌等。城市污水检测标准GJ 18

污水排入城市下水道水质标准GB 3838 地表水环境质量标准CJ/T 51-2004 城市污水水质检验方法标准CJ 26.1-1991 城市污水pH值的测定CJ 26.2-1991 城市污水 悬浮固体的测定CJ 26.3-1991 城市污水 易沉的测定CJ 26.4-1991 城市污水 总固体的测定CJ 26.6-1991 城市污水 化学需氧量的测定CJ 26.7-1991 城市污水 油的测定CJ 26.8-1991 城市污水 挥发酚的测定CJ 26.9-1991 城市污水 氰化物的测定CJ 26.10-1991 城市污水 硫化物的测定CJ 26.11-1991 城市污水 硫酸盐的测定CJ 26.12-1991 城市污水 氯化物的测定CJ 26.13-1991 城市污水 苯胺的测定CJ 26.15-1991 城市污水 铜、锌、铅、镉、锰、镍、铁的测定CJ 26.18-1991 城市污水 汞的测定CJ 26.19-1991 城市污水 铅的测定CJ 26.20-1991 城市污水 总铬的测定CJ 26.18-1991 城市污水六价铬的测定CJ 26.22-1991 城市污水 镉的测定CJ 26.23-1991 城市污水 总砷的测定CJ 26.24-1991 城市污水 氯化物的测定CJ 26.25-1991 城市污水 氨氮的测定CJ 26.26-1991 城市污水 亚硝酸盐氮的测定CJ 26.27-1991 城市污水 总氮的测定CJ 26.28-1991 城市污水 总磷的测定