

# 虎丘区工厂污水排放检测 污水处理后水质检测

产品名称	虎丘区工厂污水排放检测 污水处理后水质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

废水检测方法 医院废水检测 废水来源及成分污水主要是从医院的诊疗室、化验室、病房、洗衣房、X片照相室和手术室等排放的污水,其污水来源及成分十分复杂。医院污水中含有大量的病原、病毒和化学药剂,具有空间污染、急性和潜伏性的特征。水质水体质量的简称,它标志着水体的物理(如色度、浊度、臭味等)、化学(无机物和有机物的含量)和生物(、微生物、浮游生物、底栖生物)的特性及其组成的状况。为评价水体质量的状况,规定了一系列水质参数和水质标准。如生活饮用水、工业用水和渔业用水等水质标准。检测项目报考以下内容:包括pH值、色度、悬浮物、硫化物、总、挥发酚、氟化物、化学需氧量、五日生化需氧量、总有机碳、磷酸盐、总磷、总氮、氨氮、总余氯、总银、总锰、总镍、总汞、总铜、总锌、总铅、总镉、总、总硒、总铍、总铬、苯、对、间、邻、、三氯乙烯、四氯乙烯、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二辛酯、、苯并(a)芘、氯苯、对二氯苯、邻二氯苯、粪大肠菌群、六价铬、石油类、阴离子表面活性剂、动植物油、水温、、烷基汞以及反映本地区主要水质问题的其它项目。金属元素:、、汞、六价铬、铅、锌、铜、镉、铁、锰、钴、镍、钼、铍、钡、钾、钠、钙、镁等微生物:总大肠菌群、菌落总数、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌、金黄色葡萄球菌等有机污染物:肉眼可见物、挥发酚、多环芳烃(PAH)、(PCBs)、可吸附有机卤化物、挥发性卤代烃、有机氯农药(OC Pesticides)、有机磷农药(OP Pesticides)、挥发性有机物(VOCs)、苯系物(BTEX)、半挥发性有机物(SVOCs)、二噁英类、总石油烃类(TPH)等抗生素:土、、强力、环丙沙星、、磺胺甲基异恶唑等有机污染物:耗氧量、生化需氧量、总有机碳、石油、矿物油、、三卤甲烷类、氯乙烯类、苯并( )芘、丙烯酰胺、己内酰胺、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、微囊藻、乙腈、、环氧氯丙烷、苯、、乙苯、异丙苯、苯乙烯、氯苯类、硝基苯类、氯丁二烯、三乙胺、苯胺、二硫化碳、松节油、吡啶、苦味的酸、丁基黄原酸、六氯丁二烯、消毒剂残留物(卤代烷、、乙醛、、三、类、、2,4,6-三氯酚、亚氯酸盐、溴酸盐、游离余氯、氯胺、二氧化氯、臭氧、氯酸盐、二氯异氰尿酸、三氯异氰尿酸、三氯生等)、农残污染物(、、林丹、、、、百菌清、甲萘威、菊酯类、灭草松、2,4-滴、、甲萘威、毒死蜱、莠去津、草甘膦、、敌草快、、阿特拉津、、等);物质:总、总、226镭、228镭。水处理材料活性炭、活性氧化铝、陶瓷、分子筛(沸石)、锰沙、熔喷聚丙烯(聚丙烯棉)、铜锌合金(KDF)、微滤膜、超滤膜、纳滤膜、反渗透膜、离子交换树脂、碘树脂等及其组件。污水重金属元素测试、总汞、总镉、总铬、六价铬、总、总铅、总镍、pH值、色度、悬浮物、化学耗氧量、挥发酚、、硫化物、氨氮、氟化物、磷酸盐、铜、锌、锰)

GB 89

78 - 1996 污水综合排放标准GB/T 7466 ~ 7497 - 1987 水质检验方法GB/T 5750 - 1985 生活饮用水检

驗方法