

青山区医疗污水出水口水质检测，医疗污水致病菌检测

产品名称	青山区医疗污水出水口水质检测，医疗污水致病菌检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

产品详情

医院的污水，一般都含有化学物质、放射性废水和病原体。必须经过专业处理达到要求后才能排放于市政污水管道内。

常规24项检测项目：PH，化学需氧量(COD)，生化需氧量(BOD)，悬浮物(SS)，氨氮，动植物油，石油类，阴离子表面活性剂，色度，挥发酚，总汞，总镉，总铬，六价铬，总砷，总铅，总银，总余氯，粪大肠菌群数，肠道致病菌

医疗污水检测标准：

HJ 2029-2013 医院污水处理工程技术规范

GB18466-2005 《医疗机构水污染物排放标准》

DB11/307-2005 水污染物排放标准

CECS07:2004 医院污水处理设计规范

GB8978-2002 污水排放标准

污水，通常指受一定污染的、来自生活和生产的排出水。污水主要有生活污水，工业废水和初期雨水。污水的主要污染物有病原体污染物，耗氧污染物，植物营养物，有毒污染物等。

根据污水来源的观点，污水可以定义为从住宅、机关、商业或者工业区排放的与地下水。地表水、暴风雪等混合的携带有废物的液体或者水。污水由许多类别，相应地减少污水对环境的影响也有许多技术和工艺。按照污水来源，污水可以分为五类。

第一类：工业废水

工业废水，来自制造采矿和工业生产活动的污水，包括来自与工业或者商业储藏、加工的径流活渗沥液，以及其它不是生活污水的废水。是工业污染引起水体污染的最重要的原因。它占工业排出的污染物的大部分。工业废水所含的污染物因工厂种类不同而千差万别，即使是同类工厂，生产过程不同，其所含污染物的质和量也不一样。工业除了排出的废水直接注入水体引起污染外，固体废物和废气也会污染水体。