

扬州市城镇污水检测甲方验收检测报告办理

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 扬州市城镇污水检测甲方验收检测报告办理 |
| 公司名称 | 江苏省广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 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 | 18662582269 18662582269 |

产品详情

《城镇排水与污水处理条例》明确规定，小餐饮店应当按照规定向城市排水管网排放污水，且必须事先向有关管理部门申请办理污水排入排水管网许可证。同时，应当设置预处理设施，使水质达到一定标准后，方可排入城市排水管网。污水不得排入雨水管网或直接排入城区河道等自然环境。

城镇排水与污水处理设施违法排水问题日益突出，极大的影响了设施安全运行，对水生态、水环境和水安全构成威胁。这些污水直接排入水体，将使水体受到污染，甚至造成水体富营养化，使鱼虾绝迹。粪便污水中含有各种T(不是联系方式)寄生虫和病原菌，进入水体，使河水发黑发臭，直接影响环境卫生和市容市貌。公厕粪便污水不经处理用作农肥，其中上种病原体传到农村，又由蔬菜等媒介返回城市，这种危害相互传递，严重影响城乡人民群众的身体健。医院污水成分复杂，其中含有大量细菌、病毒、寄生虫卵和有毒有害物质，不经处理和消毒，造成水体的严重污染，引起各种介水传染病如传染性肝炎、痢疾、伤寒、霍乱等。因此，针对城镇污水排放制定了严格的《城镇排水与污水处理条例》等；严格控制城镇及工业污水排放，污水处理检测结果达到排放标准方准予排放。

检测项目及依据标准：

城镇污水处理厂污染物排放检测项目 检测项目依据标准

化学需氧量（COD）GB 11914-1989

生化需氧量（BOD5）HJ 505-2009

悬浮物（SS）GB 1190-1989

阴离子表面活性剂 GB/T 7494-1987

总氮 HJ 636-2012

氨氮 HJ537-2009

色 GB 11903-1989

pH值 GB 6920-1986

总化物 HJ 484-2009

硫化物 GB/T

甲醛 HJ 601-2011

苯胺类 GB11889-1989

总汞 HJ 597-2011

总镉 GB/T 7475-1987

总铬 GB/T 7466-1987

六价铬 GB/T 7467-1987

总砷 GB/T 7485-1987

总铅 GB/T 7475-1987

总镍 GB/T 11912-1989

总银 GB/T 11907-1989