

苏州生活污水监测

产品名称	苏州生活污水监测
公司名称	苏州华维贝创环境科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	1:苏州生活污水监测，昆山生活污水监测 2:苏州生活污水监测，昆山生活污水监测 3:苏州生活污水监测，昆山生活污水监测
公司地址	江苏省苏州市吴中区经济开发区横泾街道重楼商务广场3幢1904室（注册地址）
联系电话	13057475990 13057475990

产品详情

苏州生活污水监测，昆山生活污水监测，太仓生活污水监测，常熟生活污水监测，吴江生活污水监测，苏州华维贝创环境科技有限公司是一家从事环境咨询、职业卫生检测与评价和安全咨询的第三方服务机构，主要提供环境三废检测、废气检测、废水检测、厂界噪声检测、职业危害因素定期检测、建设项目职业卫生三同时、职业危害预评价、设计专篇、职业危害控制效果评价、职业危害现状评价、环境应急预案编制、安全应急预案编制、油烟检测、饮用水检测、土壤及地下水自行监测、企业排污许可证申报、建设项目安全三同时等相关咨询服务。公司自成立以来，坚持以客户需求为导向，始终将服务可靠、作为核心竞争力去打造，始终秉承“诚信求实、创新发展”的企业精神，持续致力于环保行业，以工匠精神做好服务，赢得越来越多客户与市场的认可。全心全意为客户服务是公司一贯的宗旨，未来也将继续秉承客户优先的原则，全力跟随客户需求，不断进行服务改进和创新，努力成为服务、双的环保公司。

生活污水是什么？生活污水（居民日常生活中排出的废水），主要来源于居住建筑和公共建筑，如住宅、机关、学校、医院、商店、公共场所及工业企业卫生间等。主要是生活中使用的各种洗涤剂和污水、垃圾、粪便等，多为无毒的无机盐类，生活污水中含氮、磷、硫多，致病细菌多。人类日常生活或工作过程中所产生的污水，是水体的主要污染源之一，主要是厕所粪尿和洗涤污水。生活污水污染物生活污水所含的污染物主要是有机物(如蛋白质、碳水化合物、脂肪、尿素、氨氮等)和大量病原微生物(如寄生虫卵和肠道传染病毒等)。存在于生活污水中的有机物极不稳定，容易腐化而产生恶臭。细菌和病原体以生活污水中有机物为营养而大量繁殖，可导致传染病蔓延流行。因此，生活污水排放前必须进行处理。生活污水的危害有哪些?1、会导致疾病的传播

如果生活污水渗透到地下水并被人体饮用的话会导致细菌性肠道传染病和某些寄生虫病，比如伤寒、痢疾、霍乱等等。

2、生活污水会导致地下水硬度的升高

高硬水，尤其是硬度高的水的危害表现为多方面：难喝;可引起消化道功能紊乱、腹泻、孕畜流产;人们日

用不便;耗能多;影响水壶、锅炉寿命;锅炉用水结垢,容易造成爆炸;需进行软化、纯化处理,酸、碱、盐流失到环境中又会造成地下水硬度升高,形成恶性循环。

3、长时间存储会导致恶臭

恶臭是一种普遍的污染危害,它也发生于污染水体中。人能嗅到的恶臭多达4000多种,危害大的有几十种。恶臭的危害表现为:妨碍正常呼吸功能,使消化功能减退;精神烦躁不安,工作效率降低,判断力、记忆力降低;长期在恶臭环境中工作和生活会造成嗅觉障碍,损伤中枢神经、大脑皮层的兴奋和调节功能;某些水产品染上了恶臭无法食用、出售;恶臭水体不能做游泳、养鱼、饮用,而破坏了水的用途和价值;还能产生硫化氢、甲醛等毒性危害。

4、污水排泄到江河湖流里,不仅会造成水里生物的病死,也会造成水质的破坏。无论是食用了被污染的鱼虾,还是直接喝这些被污染的水,都会直接或间接地对人类的身体健康造成损害。常规污染物标准分类根据城镇污水处理厂排入地表水域环境功能和保护目标,以及污水处理厂的工艺,将基本控制项目的常规污染物标准分为一级标准、二级标准、三级标准。

一级标准分为A标准和B标准。

a、一级标准的A标准是城镇污水处理厂出水作为回用水的基本要求。当污水处理厂出水引入稀释能力较小的河湖作为城镇景观用水和一般回用水等用途时,执行一级标准的A标准。

b、城镇污水处理厂出水排入GB 3838

地表水 类功能水域(划定的饮用水水源保护区和游泳区除外)、GB 3097

海水二类功能水域和湖、库等封闭或半封闭水域时,执行一级标准的B类标准。

c、城镇污水处理厂出水排入GB 3838 地表水 、 类功能水域或GB 3097海水三、四类功能海域,执行二级标准。

d、非重点控制流域和非水源保护区的建制镇的污水处理厂,根据当地经济条件和水污染控制要求,采用一级强化处理工艺时,执行三级标准,但必须预留二级处理设施的位置,分期达到二级标准。

标准值A、城镇污水处理厂水污染物排放基本控制项目,执行表1和表2的规定。B、选择控制项目按表3的规定执行。生活污水检测项目GB18918-2002 城镇污水处理厂污染物排放标准

适用范围 本标准规定了城镇污水处理厂出水、废气排放和污泥处置(控制)的污染物限值。本标准适用于城镇污水处理厂出水、废气排放和污泥处置(控制)的管理。居民小区和工业企业内独立的生活污水处理设施污染物的排放管理,也按本标准执行。