

餐饮污水常规项目 有害物质测试

产品名称	餐饮污水常规项目 有害物质测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

污水，通常是指生活和生产中排放的某些受污染的水。污水主要包括生活污水、工业废水和初期雨水。污水的主要污染物包括病原体污染物、耗氧污染物、植物养分、有毒污染物等。

根据污水来源的观点，污水可以定义为从居民区、政府区、商业区或工业区排放的地下水。液体或与废物混合的水，如地表水、暴风雪等。污水包括许多类别。因此，有许多技术和工艺可以减少污水对环境的影响。根据污水的来源，污水可分为五类。

第一类：工业废水

工业废水、制造、采矿和工业生产活动产生的污水，包括径流、工业或商业储存和加工的活渗滤液，以及其他非生活污水的废水。它是工业污染造成水污染的最重要原因。它占工业排放污染物的大部分。工业废水中所含污染物因工厂类型不同而差异很大。即使类似的工厂生产工艺不同，污染物的质量和数量也不同。除了工业废水直接注入水体造成污染外，固体废物和废气也会污染水体。

第二类：农业污水

首先，农业污染是由于耕作或开垦造成地表松动造成的。当土壤和地形不稳定时，降雨，大量泥沙流入水中，增加水中悬浮物。

另一个重要原因是农药和化肥的使用量增加，而只有少量农药和化肥被附着或吸收，其余大部分留在土壤中并漂浮在大气中。它们通过降雨进入地表水，并通过地表径流的冲刷渗透到地表水中，形成污染。

第三类：生活污水

房屋、办公楼、机关或类似场所的污水；卫生污水；下水道污水，包括下水道系统生活污水中混入的工业废水。城市污染源是城市人口的集中和城市生活污水、垃圾、废气等造成的水污染。城市污染源对水体的污染主要是生活污水，是人们日常生活中产生的各种污水的混合物，包括厨房、盥洗室、浴室和卫生间排放的污水。

在世界范围内，仅城市地区一年排放的工业和生活废水就高达500立方公里，每一滴污水都会污染几倍甚至几十倍的水体。

第四类：商业污水

来自商业设施的无毒无害污水和部分成分超过生活污水。比如餐饮污水。洗衣污水、动物养殖污水、发廊污水等。

V类：地表径流

来自雨水、雪水、公路水、城市和工业区水等的地表径流不渗透到土壤中，而是沿着街道和土地进入地下水。

在人类生产活动造成的水污染中，工业造成的水污染最为严重。例如，工业废水含有多种污染物，成分复杂。在水中不仅难以净化，而且难以处理。因此，水质检测达标后排放就显得尤为重要。