

泰州市餐饮店废水废气检测 污水排放检测

产品名称	泰州市餐饮店废水废气检测 污水排放检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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 18662248592

产品详情

废水主要分工业废水和生活废水。

工业废水是在工矿生产活动中产生的废水。工业废水可分为生产污水与生产废水。生产污水是指在生产过程中形成、并被生产原料、半成品或成品等原料所污染，也包括热污染(指生产过程中产生的、水温超过60 的水);生产废水是指在生产过程中形成，但未直接参与生产工艺、未被生产原料、半成品或成品等原料所污染或只是温度少有上升的水。生产污水需要进行净化处理;生产废水不需要净化处理或仅需做简单的处理，如冷却处理。

生活污水与生产污水的混合污水称为城市污水。

检测服务项目:色度、臭和味、PH、SS、CODcr、BOD5、氨氮、磷酸盐、动植物油、石油类等

废水水质检验方法标准GB 8978 - 1996。

1.PH值

是指溶液中氢离子的总数和总物质的量的比，PH偏高，碱性强。PH过低则酸性强。

2.悬浮物

悬浮在水中的固体物质，包括不溶于水中的无机物、有机物及泥砂、黏土、微生物等。是衡量水污染程度的指标之一

3.化学需氧量

以化学方法测量水样中需要被氧化的还原性物质的量。废水、废水处理厂出水和受污染的水中，能被强氧化剂氧化的物质(一般为有机物)的氧当量。

4.氨氮

水中以游离氨(NH₃)和铵离子(NH₄)形式存在的氮。动物性有机物的含氮量一般较植物性有机物为高。同时,人畜粪便中含氮有机物很不稳定,容易分解成氨。

5.总磷

水样经消解后将各种形态的磷转变成正磷酸盐后测定的结果,以每升水样含磷毫克数计量。

6

6.粪大肠菌群

粪大肠菌群是生长于人和温血动物肠道中的一组肠道细菌,随粪便排出体外,约占粪便干重的1/3以上,故称为粪大肠菌群