

广州餐饮污水检测 动植物油含量指标检测

产品名称	广州餐饮污水检测 动植物油含量指标检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	饮用水检测:卫生指标检测 餐饮污水检测:金属含量指标检测 山泉水检测:微生物指标检测
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

餐饮污水检测

餐饮污水是平时生产生活中所产生的废水。

- 1.化学需氧量 化学需氧量高意味着水中含有大量还原性物质，其中主要是有机污染物。化学需氧量越高，就表示江水的有机物污染越严重
- 2.生化需氧量 水体中的好氧微生物在一定温度下将水中有机物分解成无机质，这一特定时间内的氧化过程中所需要的溶解氧量，是表示水中有机物等需氧污染物质含量的一个综合指标。
- 3.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。水中悬浮物含量是衡量水污染程度的指标之一。
- 4.细菌总数 指ml水样在营养琼脂培养基中，于37摄氏度经24h培养后，所生长的细菌菌落的总数
- 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.大肠菌群 指的是具有某些特性的一组与粪便污染有关的细菌，这些细菌在生化及血清学方面并非完全一致，其定义为：需氧及兼性厌氧、在37 能分解乳糖产酸产气的革兰氏阴性无芽胚杆菌。