

# 增城区企业生活污水检测 工厂生活污水检测

产品名称	增城区企业生活污水检测 工厂生活污水检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
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

工业废水检测：

工业废水检测项目：PH、CODcr、BOD5、石油类、LAS、氨氮、色度、总砷、总铬、六价铬、铜、镍、镉、锌、铅、汞、总磷、氯化物、氟化物等。

排水户向城镇排水设施排放污水的，应当向城镇排水主管部门申请领取污水排入排水管网许可证，直辖市、市、县人民政府城镇排水与污水处理主管部门负责本行政区域内排水许可证的颁发和监督管理。排水户向城镇排水设施排放污水，应当按照本办法的规定，申请领取排水许可证。

常见项目：

- 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孢杆菌。