

# 工业废水常规项目检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 工业废水常规项目检测                      |
| 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

### 工业废水的含义

工业废水是工艺生产过程中排出的废水，是造成环境污染、水体污染的重要原因。因此，工业废水必须达到一定标准后才能排放或进入污水处理厂进行处理。污水的监测项目按照行业类型有不同要求，具体见相关行业标准、规范。应急监测项目根据污染因子进行确定验收监测项目根据行业标准/类别、污染性质进行确定委托监测监督性监测项目由上级环境保护主管部门确定目前部分国家重点源监测项目与行业标准污染物项目不一致，如纺织、造纸、食品加工等。

### 工业废水的来源

实际上一种工业可以排排放出几种不同性质的废水，而一种废水又会有不同的污染物和不同的污染效应。例如染料工厂既排出酸性废水，又排出碱性废水。纺织印染废水，由于织物和染料的不同，其中的污染物和污染效应就会有很大差别。即便是一套生产装置排出的废水，也可能同时含有几种污染物。如炼油厂的蒸馏、裂化、焦化、叠合等装置的塔顶油品蒸气凝结水中，含有酚、油、硫化物。在不同的工业企业，虽然产品、原料和加工过程截然不同，也可能排出性质类似的废水。如炼油厂、化工厂和炼焦煤气厂等，可能均有含油、含酚废水排出。

### 工业废水环保验收目的

全面地反映项目建成投产后废水中各类污染物的排放浓度和排放量，及时检验环保设施是否正常运行和是否能够达到初步设计的要求，准确地评价所排废水中各项污染物是否达到国家规定的相应标准，同时与环境影响报告书(表)及批复的结论相对照，成为贯彻执行“

预防为主”方针的完整体系，为今后的环境监督管理、污染源控制提供科学、准确的依据。

## 工业废水环保验收监测内容

与建设项目配套的各类工业废水处理设施，生活废水处理设施以及与外部水环境相沟通的界面。

对于新建项目，废水的监测范围包括生产废水、清净下水和生活废水的外排口：废水处理设施(包括回用水的处理设施)的进、出口。

对于改、扩建项目，废水的监测范围不仅包括项目本身产生的生产废水、清净下水和生活废水的外排口，废水处理设施(包括回用水的处理设施)的进、出口：还要根据具体废水流向，对进入已建成的环保设施(包括回用水的处理设施)或与已建成项目的废水混合后排放的外排口进行监测。同时，还要对原有项目的排放情况，污染治理情况进行调查了解。

对于在环境影响报告书(表)中有特殊要求的项目，还需要对接纳废水的水体进行监测，以考察废水进入江河、湖库后污染物的削减趋势和江河、湖库接纳废水后的水质状况以及对地下水造成的影响。