

工业废水电导率测试 生活污水常规检测

产品名称	工业废水电导率测试 生活污水常规检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:生活污水常规检测 周期:7-10 服务范围:全国
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	18662582169 18662582169

产品详情

工业废水污水检测主要是对企业工厂在生产工艺过程中排出的废水、污水和水生物检测的总称。

工业废水污水检测包括生产废水和生产污水。按工业企业的产品和加工对象可分为造纸废水、蚀刻废水、纺织废水、制革废水、农药废水、冶金废水、印染废水、炼油废水、医疗废水等。

工业废水检测项目

- 1)水温、臭、电导率、透明度、pH值、全盐量、色度、浊度、悬浮物、酸度、碱度、六价铬、总汞、铜、锌、铅、镉、镍、铁、锰、铍、总铬、钾、钠、钙、镁、总硬度、总砷、硒、钡、钼、钴等；
- 2)溶解氧、氨氮、亚盐氮、盐氮、盐、总氮、总磷、氯化物、氟化物、总氰化物、硫化物等；

国家对工业废水检测有着严格的检测标准，菲优特检测可提供各类水质分析，为您提供完善的检测服务，助力您及时有效进行工业废水排放监测。

水样的运输和保存

- 1)水样在运输过程中不应有损失和丢失，要包装好，贴上标签、密封好。
- 2)储存水样的容器可能吸附、沾污水样，因此，要选择性能稳定、杂质含量低的材料作容器，常用的有硼硅玻璃、石英、聚乙烯、聚四氟乙烯，较常用的是硼硅玻璃、聚乙烯瓶。
- 3)运输过程要求尽，常用监测车、汽车、船，甚至飞机。

工业废水的危害

- 1)工业废水还可能渗透到地下水，污染地下水；

- 2)有些工业废水还带有难闻的恶臭，污染空气；
- 3)工业废水渗入土壤，造成土壤污染。影响植物和土壤中微生物的生长；
- 4)工业废水直接流入渠道，江河，湖泊污染地表水，如果毒性较大会导致水生动植物的死亡甚至绝迹；
- 5)如果周边居民采用被污染的地表水或地下水作为生活用水，会危害身体健康，重者死亡；
- 6)工业废水中的有毒有害物质会被动植物的摄食和吸收作用残留在体内，而后通过食物链到达人体内，对人体造成危害。