

# 丽水工业废水放射性检测 化学指标检测分析

产品名称	丽水工业废水放射性检测 化学指标检测分析
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 工业废水检测项目

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，，总铬，钾，钠，钙，镁，总硬度，总，硒，钡，钼，钴，溶解氧，氨氮，亚硝酸盐氮，硝酸盐氮，硫酸盐，总氮，总磷，氯化物，氟化物，总，硫化物，高锰酸盐指数，生化需氧量，化学需氧量，挥发性酚，石油类，动、植物油，阴离子表面活性剂，苯，甲苯，乙苯，对，邻，间，苯乙烯等，总 放射性，总 放射性。

### 工业废水常见分类

种是按工业废水中所含主要污染物的化学性质分类,含无机污染物为主的为无机废水,含有机污染物为主的为有机废水。例如电镀废水和矿物加工过程的废水是无机废水，食品或石油加工过程的废水是有机废水，印染行业生产过程中的是混合废水,不同的行业排除的废水含有的成分不一样。

\*二种是按工业企业的产品和加工对象分类,如冶金废水、造纸废水、炼焦煤气废水、金属酸洗废水、化学肥料废水、纺织 印染废水、染料废水、制革废水、农药废水、电站废水等。

\*三种是按废水中所含污染物的主要成分分类,如酸性废水、碱性废水、含氰废水、含铬废水、含镉废水、含汞废水、含酚废水、含醛废水、含油废水、含硫废水、含有机磷废水和放射性废水等。

前两种分类法不涉及废水中所含污染物的主要成分,也不能表明废水的危害性。\*三种分类法,按废水中所含污染物的主要成分可分为酸性废水、碱性废水、含酚废水、含铬废水、含有机磷废水和放射性废水等。

### 工业废水检测标准

污水综合排放标准 GB 8978-1996

地表水环境质量标准 GB 3838-2002

制浆造纸工业水污染物排放标准 GB 3544-2008

制糖工业水污染物排放标准 GB 21909-2008

混装制剂类制药工业水污染物排放标准 GB 21908-2008

中药类制药工业水污染物排放标准 GB 21906-2008

提取类制药工业水污染物排放标准 GB 21905-2008

化学合成类制药工业水污染物排放标准 GB 21904-2008

发酵类制药工业水污染物排放标准 GB 21903-2008

羽绒工业水污染物排放标准 GB 21901-2008

杂环类农药工业水污染物排放标准 GB 21523-2008

皂素工业水污染物排放标准 GB 20425-2006

医疗机构水污染物排放标准 GB 18466-2005

钢铁工业水污染物排放标准 GB 13456-1992

肉类加工工业水污染物排放标准 GB 13457-1992

纺织染整工业水污染物排放标准 GB 4287-1992