

虎丘区工业废水COD检测 纺织废水氨氮检测

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 虎丘区工业废水COD检测 纺织废水氨氮检测 |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部 |
| 价格 | 1300.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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 | 0512-65587132 17312626973 |

产品详情

工业废水包括生产废水和生产污水，是指工业生产过程中产生的废水和废液，其中含有随水流失的工业生产用料、中间产物、副产品以及生产过程中产生的污染物。2、工业废水分类：

按工业废水中所含主要污染物的化学性质可分为：含无机污染物为主的无机废水、含有工业废水机污染物为主的有机废水、兼含有机物和无机物的混合废水、重金属废水、含放射性物质的废水和仅受热污染的冷却水。

按工业企业的产品和加工对象可分为：造纸废水、纺织废水、制革废水、农yao废水、冶金废水、炼油废水等。

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。

3、工业废水污染：工业废水造成的污染主要有：有机需氧物质污染，化学毒物污染，无机固体悬浮物污染，重金属污染，酸污染，碱污染，植物营养物质污染，热污染，病原体污染等。纺织染整工业水污染物检测项目一、纺织染整工业水污染物排放标准（GB 4287-2012代替GB 4287-92）检测项目：pH值、化学需氧量（CODCr）、五日生化需氧量（BOD5）、悬浮物、色度、氮、总氮、总磷、二氧化氯、可吸附有机卤素（AOX）、硫化物、类、六价铬二、毛纺工业水污染物排放标准（GB 28937-2012）检测项目：pH值、悬浮物、化学需氧量（CODCr）、五日生化需氧量（BOD5）、总磷、总氮、氮、动植物油三、麻纺工业水污染物排放标准（GB 28938-2012）检测项目：pH值、色度、悬浮物、五日生化需氧量（BOD5）、化学需氧量（CODCr）、总磷、总氮、氮、可吸附有机卤素（AOX）四、缫丝工业水污染物排放标准（GB 28936-2012）检测项目：pH值、化学需氧量（CODCr）、五日生化需氧量（BOD5）、悬浮物、氮、总氮、总磷、动植物油五、羽绒工业水污染物排放标准（GB 21901-2008）检测项目：pH值、悬浮物、五日生化需氧量（BOD5）、化学需氧量（CODCr）、氮、总氮、总磷、阴离子表面活性剂、动植物油