

德阳眉山遂宁环境废气检测标准四川生活废水污水检测

产品名称	德阳眉山遂宁环境废气检测标准四川生活废水污水检测
公司名称	四川君邦环境监测有限公司
价格	1209.00/个
规格参数	检测对象:环境废气检测 检测周期:5-7个工作日 检测方式:现场采样 送样
公司地址	成都市成华区龙潭总部经济城成宏路18号B座17层1705-1708室
联系电话	17308063050 17308063050

产品详情

生活废水的危害:

危害人的健康，水污染后，通过饮水或食物链，污染物进入人体，使人急性或慢性中毒。砷、铬、铵类、苯并(a)芘等，还可诱发癌症。被寄生虫、病毒或其它致病菌污染的水，会引起多种传染病和寄生虫病

在正常情况下，氧在水中有一定溶解度。溶解氧不仅是水生生物得以生存的条件，而且氧参加水中的各种氧化-还原反应，促进污染物转化降解，是天然水体具有自净能力的重要原因。

检测项目：

化学成分，常规检测，微生物检测，未知成分检测，未知悬浮物，三苯检测等。具体检测项目：PH、色度、浊度、臭和味、SS(悬浮物)、电导率、CODcr(化学需氧量)、BOD5(5日生化需氧量)、酸度、碱度、总硬度、全盐量、溶解氧、NH3-N氨氮、TP(总磷)、TN(总氮)、亚硝酸盐氮，硝酸盐氮，硫酸盐、石油类、氟化物，总氰化物，硫化物、LAS(阴离子表面活性剂)、挥发性酚、铅、铜、锌、镍、镉、总汞、总铬、总砷、六价铬、铁、锰、苯、甲苯、乙苯、苯乙烯、苯酚。

排污单位废水排放定期检测的项目

1.废水总排放口：流量、pH值、化学需氧量、氨氮、悬浮物、五日生化需氧量、动植物油、阴离子表面活性剂和大肠菌群数等。

2.生活污水排放口：流量、pH值、化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、悬浮物、五日生化需氧量、动植物油等。

3.雨水排放口：化学需氧量、悬浮物等。

2006年底，卫生部会同各有关部门完成了对1985年版《生活饮用水卫生标准》的修订工作，并正式颁布了新版《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2006)，规定自2007年7月1日起全面实施。

环境空气检测：

成环检检测依据《空气和废气监测分析方法》、《环境空气质量手工监测技术规范》、《大气环境影响评价导则》、《大气污染物无组织排放监测技术导则》、《大气飘尘浓度测定方法》等国家标准方法和规范，可检测项目有：二氧化硫、总悬浮颗粒物、可吸入颗粒物、二氧化氮、臭氧、氟化物、硫化氢、氨、非甲烷总烃、一氧化碳等。颗粒性废气

此类污染物主要是生产过程中产生的污染性烟尘，其来源主要有水泥厂、重型工业材料生产厂、重金属制造厂以及化工厂等。在生产中，此类企业所需原料需要经过提纯，由于杂质较多，提纯后的可燃物不能完全燃烧、分解，因此以烟尘形态存在，形成废气，排放至大气中引发空气污染。

成都第三方水质检测机构提供自来水检测、生活饮用水检测、井水检测、饮用纯净水、井水、水桶/瓶装水、生活饮用水、工业用水、中水、工业废水、生活废水、城市排水等水质检测服务。