

无锡市雨水重金属检测 冷却水电导率检测

产品名称	无锡市雨水重金属检测 冷却水电导率检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593
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	18662248593 18662248593

产品详情

生活污水是我们在日常生活中产生的污水，生活中所包含的污水主要含量是是有机物和一些病原微生物，由于生活污水中的有机物极不稳定，所以生活污水容易发臭。由于污水检测中含有大量的病原体，所以直接排放容易产生一些传染病病毒，危害人类健康。所以生活污水必须要经过检测合格后才可排放，那生活污水检测项目有哪几个?污水的五项检测项目一般指的是PH值检测、SS项检测、氨氮检测、BOD检测和COD检测。其中各项目的检测内容分别是：PH值检测：指的是酸碱度检测，也指氢离子浓度指数，是污水中氢离子的总数和总物质的量的比值；SS项检测：指的是悬浮物检测，指悬浮在水中的固体物质，包括不溶于水中的无机物、有机物、泥砂、黏土、微生物等等，悬浮物含量是衡量水污染程度的重要指标之一；氨氮检测：氨氮指的是水中以游离氨和铵离子形式存在的氮，可导致水富营养化现象产生，是水体中的主要耗氧污染物，对鱼类及某些水生生物有毒害；BOD检测：指的是生化需氧量检测，生化需氧量是微生物在一定期间内分解一定体积的水中某些可被氧化物质所消耗的溶解氧的数量，是反映水中有机污染物含量的重要指标；COD检测：指的是化学需氧量检测，化学需氧量是以化学方法测量水样中需要被氧化的还原性物质的量，可以反映出水中受还原性物质污染的程度。

工业废水是继农业废水、生活污水之后的第三类水污染源，由于含有大量重金属等剧毒物质，工业废水的危害会更加明显，因此在现行的水污染治理框架下都要求企业在排放工业废水前要达标排放，相关部门也会对其进行检测，那么，工业废水主要检测指标有哪些呢？工业废水主要检测指标有哪些1、悬浮物。是水中呈固体状不溶的物质，常单位体积污水所含悬浮物的量（mg/L）表示。2、废水中有机浓度：1）生物化学需氧量，简称生化需氧量，用BOD表示，表示污水中的有机污染物经微生物分解所需的氧量，以mg/L或百万分率（ppm）表示，BOD越高表示水中需氧有机物越多，水质污染程度越大。2）化学需氧量COD，表示用化学氧化剂氧化水中还原性污染物时所需的氧量，以mg/L或百万分率（ppm）表示，COD越高表示有机物越多，目前常用的氧化剂有重铬酸钾或高锰酸钾。3）总有机碳（TOC）和总需氧量（TOD）。3、PH值是检验水的重要指标，生活污水PH值为7.2—7.6，工业污水较为复杂，变化较大。4、污水细菌污染指标，在水处理过程中，用两种指标表示水体被细菌污染的程度：1）1毫升水中细菌（杂菌）的总数；2）水中大肠杆菌的多少。水肿含有大肠杆菌，说明水已被污染了。5、污水中有毒指标。我国已制定过“地面水中有毒物质的高容许浓度”的标准。此外，还有温度、颜色、放射性物质浓度等。