

连云港市自来水检测水质安全质量检测

产品名称	连云港市自来水检测水质安全质量检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

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。

一、检测概述

污水是指居民活动过程中排出的水及径流雨水的总称。它包括生活污水、工业废水和初雨径流入排水渠等其它无用水，一般指经过一定技术处理后不能再循环利用或一级污染后制纯处理难度达不到一定标准的水。

依据标准：

GB 8978-1996污水综合排放标准

CJ343-2010污水排入城镇下水道水质标准

GB3544-2008造纸工业水污染物排放标准

GB13458-2001合成氨工业水污染物排放标准

海洋石油开发工业含油污水排放标准(GB4914-2008)

GB15580-95磷肥工业水污染物排放标准

GB15581-95烧碱、聚氯乙烯工业水污染物排放标准

GB 20425-2006皂素工业水污染物排放标准

GB 20426-2006煤炭工业污染物排放标准