

# 镇江水质地下水检测 水质检测

产品名称	镇江水质地下水检测 水质检测
公司名称	广分检测技术（苏州）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	0512-65587132 18662248592

## 产品详情

工业废水检测项目：PH值、悬浮物（SS）、CODcr、BOD5、色度、氨氮、盐、石油类等符合标准：GB8978-1996《污水综合排放标准》DB44/26-2001《水污染物排放限值》

生活饮用水检测项目22项：色度、臭和味、肉眼可见物、浑浊度、PH值、总硬度、溶解性总固体、耗氧量、电导率、度、化物、氨氮、亚酸盐、游离铅、汞、六价铬、镉、氟化物、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群。符合标准：GB5749-2006《生活饮用水卫生标准》CJ94-2005《饮用净水水质标准》

检测范围：污水、纯水、海水、渔业水、泳池用水、中水、瓶装纯净水、饮用天然矿泉水、冷却水、农田灌溉水、景观用水、生活饮用水、地下水、锅炉水、地表水、工业用水、用水等

检测范围：

- 1、自来水、纯净水、饮用净水、二次供水、地表水、地下水、游泳场所水、实验室用水、城镇污水厂出厂水及其它污水的检测；
- 2、新装管道的验收（水质检测部分）；
- 3、净水原材料检测；
- 4、生活饮用水输配水设备及防护材料、水质器的卫生安全性检测；
- 5、水、水质检测的技术咨询

GB8537-2008《饮用天然矿泉水》、DB41/279-2001河南省地方标准《瓶装饮用净水》和DBS44/001-2011广东省食品安全地方标准《饮用天然山泉水》的要求制定本企业山泉水水质检测标准和监

以下是GB3838-2002中的标准：

## 4.1 标准分级：

### 4.1.1

排入GB3838Ⅲ类水域（划定的保护区和游泳区除外）和排入GB3097中二类海域的污水，执行一级标准。

4.1.2 排入GB3838中Ⅱ、Ⅲ类水域和排入GB3097中三类海域的污水，执行二级标准。

4.1.3 排入设置二级污水处理厂的城镇排水系统的污水，执行三级标准。

4.1.4 排入未设置二级污水处理厂的城镇排水系统的污水，必须根据排水系统出水接纳水域的功能要求，分别执行4.1.1和4.1.2的规定。

4.1.5 GB3838中Ⅰ、Ⅱ类水域和Ⅲ类水域中划定的保护区，GB3097中一类海域，禁止新建排污口，现有排污口应按水体功能要求，实行污染物总量控制，

以保证接纳水体水质符合规定用途的水质标准。

## 4.2 标准值

4.2.1 本标准将排放的污染物按其性质及控制方式分为二类。

4.2.1.1 Ⅰ类污染物，不分行业和污水排放方式，也不分接纳水体的功能类别，一律在车间或车间处理设施排放口采样，其\*高允许排放浓度必须

达到本标准要求（采矿行业的尾矿坝出水口不得视为车间排放口）。

4.2.1.2 Ⅱ类污染物，在排污单位排放口采样，其\*高允许排放浓度必须达到本标准要求。

### 4.2.2

本标准按年限规定了Ⅰ类污染物和Ⅱ类污染物\*高允许排放浓度及部分行业\*高允许排水量，分别为：

4.2.2.1 1997年12月31日之前建设（包括改、扩建）的单位，水污染物的排放必须同时执行表1、表2、表3的规定。

### 4.2.2.2

1998年1月1日起建设（包括改、扩建）的单位，水污染物的排放必须同时执行表1、表4、表5的规定。

4.2.2.3 建设（包括改、扩建）单位的建设时间，以环境影响评价报告书（表）批准日期为准划分