

# 随州市生活饮用水常规检测 净水器水质化验

产品名称	随州市生活饮用水常规检测 净水器水质化验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/次
规格参数	生活饮用水:净水器水质化验 周期:5-7天 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 13906137644

## 产品详情

### 生活饮用水常规检测 净水器水质化验

生活饮用水是指供人生活的饮水和生活用水。现行的《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）对生活饮用水水质规定了严格的卫生要求，即： 感官性状良好：透明、无色、无异味和异臭，无肉眼可见物； 流行病学上安全：不含有病原微生物和寄生虫卵； 化学组成对人无害：水中所含的化学物质对人体不造成急性中毒、慢性中毒和远期危害。

#### 感官指标：

感官指标包括色度、浊度、臭味、肉眼可见物。这几个指标是纯净水质量控制中基本的指标，其制定的标准值参照了饮用水（即自来水）的标准。

#### 理化指标：

理化指标中较重要的是电导率和高锰酸钾消耗量。电导率是纯净水的特征性指标，反映的是纯净水的纯净程度以及生产工艺的控制好坏。电导率越小的水越纯净。高锰酸钾消耗量是指1L水中还原性物质在一定条件下被高锰酸钾氧化时所消耗的氧毫克数，它考察的主要是水中有有机物尤其是氯化物的含量。

#### 微生物指标：

微生物指标在国标中规定的菌落总数、大肠菌群、致病菌和霉菌、酵母菌4项。从近几年对纯净水检测的情况看，微生物指标是比较容易超标的指标之一。

#### 放射性指标：

放射性指标规定数值只是作为一个参考水平。放射性指标如果超过上面表格中规定的数值时，必须进行核素分析和评价，从而来决定能否饮用。