

# 东宝区空调循环水水质检测 空调循环水微生物检测

产品名称	东宝区空调循环水水质检测 空调循环水微生物检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:空调循环水检测 周期:7-10天 服务范围: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	13545270223

## 产品详情

空调循环水是利用水的自然蒸发对空气进行绝热加湿冷却称为蒸发制冷。人站在海边感觉特别凉爽，皮肤表面有水时风一吹就感觉很凉快，这就是因为水在蒸发过程中，吸收了空气中的热量，使空气温度下降。循环水空调就是利用这一自然现象，将高科技与人工蒸发制冷技术相结合，研制出的新一代科技创新产品，是一种集降温、换气、防尘、除味与一身的节能环保空调。冷气机适合于敞开式环境使用，室外空气经冷气机过滤、降温后形成清洁冷空气，源源不断向室内输送，同时通过压排方式将室内浑浊的热空气排出室外，兼顾了降温、换气、增加空气含氧量等多种功效，特别适用于高温、异味、污染严重及人群密集场所。

参照《公共场所集中空调通风系统卫生规范》，本中心提供空调冷却水、通风系统嗜肺军团菌的检测；

工业循环冷却水中粘液形成菌、土壤菌群、粘泥真菌、土壤真菌、硫酸盐还原菌、铁细菌、碱度、钙、镁等的检测，GB/T643-1993；

生活垃圾渗沥水中细菌总数、总大肠菌群检测；

### 饮用水水质检测项目

- 1、微生物指标：总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠癌稀释军、菌落总数。
- 2、毒理指标：砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰2化物、氟化物、硝酸盐、三氯2甲烷、四氯2化碳、溴酸盐、甲醛、亚铝酸盐、铝酸盐。
- 3、感官性状和一般化学指标：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂。

4、放射性指标：总 放射性、总 放射性。

5、常规指标及要求：饮用水中消毒剂常规指标及要求。

6、水质非常规指标及限值：水质非常规指标及限值。