

## 冷凝水检测 中山空调冷却水检测

产品名称	冷凝水检测 中山空调冷却水检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

### 空调水质检测

对于中央空调来说，中央空调水处理是一个很关键很重要的步骤，因此在使用过程中的空调水质监测是十分有必要的。

### 空调水质检测

水质类型：冷却水、冷冻水、冷凝水

检测项目：PH值，浑浊度，总硬度，总碱，总铁，总铜，氯根，细菌总数，钢腐蚀率，铜腐蚀率，电导

率

检测标准：GB50050-2017《工业循环冷却水处理设计规范》

什么是冷却水？

就是用水来带走设备运行中所产生的多余热量，使设备在正常的温度下运转。这种专门给设备冷却的水叫冷却水。

冷却水有哪些测试标准？

GB/T 14640-2017 工业循环冷却水和锅炉用水中钾、钠含量的测定

GB/T 14642-2009 工业循环冷却水及锅炉水中氟、氯、磷酸根、亚硝酸根、硝酸根和硫酸根的测定

离子色谱法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第1部分：粘液形成菌的测定 平皿计数法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第2部分：土壤菌群的测定 平皿计数法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第3部分：粘泥真菌的测定 平皿计数法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第4部分：土壤真菌的测定 平皿计数法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第5部分：硫酸盐还原菌的测定 MPN法

GB/T 工业循环冷却水中菌藻的测定方法 第6部分：铁细菌的测定 MPN法