

# 设备循环冷却水检测 工业锅炉用水导电率测试

产品名称	设备循环冷却水检测 工业锅炉用水导电率测试
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

## 产品详情

设备循环冷却水检测 工业锅炉用水导电率测试

- (1) 闭式系统循环冷却水 ( GB 50050-2007 《工业循环冷却水处理设计规范》 )、
- (2) 间冷开式系统循环冷却水 ( GB 50050-2007 《工业循环冷却水处理设计规范》 )、
- (3) 直冷系统循环冷却水 ( GB 50050-2007 《工业循环冷却水处理设计规范》 )

工厂循环冷却水的水质处理。

- 1、循环冷却水水处理水质控制指标：PH、总硬度、总碱度、电导率、浊度、总铁、总铜、氯根、细菌总数。
- 2、循环冷却水水处理药剂主剂控制指标：钼酸盐、钨酸盐、亚硝酸盐、聚合磷酸盐、硅酸盐、聚丙烯酸、聚马来酸酐、有机膦酸盐。

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：GB 50050-2017《工业循环冷却水处理设计规范》。

循环冷却水宜每季度进行水质全分析。循环水是指各种排水经处理后，达到规定的水质标准，可在生活、市政、环境等范围内重复使用的非饮用水、中水利用对企业也有积极的作用，可为企业节约生产成本，提高资源利用率，为企业发展带来积极作用！

## 冷却水检测 冷冻循环水检测

1、冷凝水是指热空气，接触到比气温低的风机盘管或冷冻水管而凝结出来的水，风机盘管内的冷冻水温度正常在8度左右，室温一般在24度以上，热的空气吹过风机盘管的表冷器，表冷器外表就会有冷凝水凝结。

2、冷冻水是指在空调主机蒸发器降温，再送到风机盘管，为室内空间降温的冷媒水，冷冻水系统一般是封闭循环，为普通的自来水。温度一般在7度到12度之间。

3、冷却水是指在中央空调主机冷凝器，为冷媒降温的循环水，冷却水在主机冷凝器里升温，再流到冷却塔里降温，降温的冷却水，再流到冷凝器，就这样不断循环，冷却水一般是经过处理的自来水。

另外：中央空调循环水冷水水质检测检测项目包括哪些？

空调冷却水水质检测标准：PH、总硬度、总容固、浊度、铁、铜、细菌总数。检测方法：GB-5750。