

中央空调循环水及循环冷却水检测-检测服务检测

产品名称	中央空调循环水及循环冷却水检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供中央空调循环水及循环冷却水检测、中央空调循环水及循环冷却水检测检验、中央空调循环水及循环冷却水检测第三方检测、中央空调循环水及循环冷却水检测质检报告、中央空调循环水及循环冷却水检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 工业循环冷却水和锅炉用水中pH的测定 电极法 GB/T 6904-2008 pH
- 2 循环冷却水中军团菌的检测与计数 HG/T 4323-2012 军团菌
- 3 公共场所集中空调通风系统卫生规范 WS 394-2012 附录B 军团菌
- 4 工业循环冷却水异养菌菌数测定 平皿计数法 HG/T 4207-2011 异养菌
- 5 工业循环冷却水中钙、镁离子的测定 EDTA滴定法 GB/T 15452-2009 总硬度
- 6 工业循环冷却水总碱及酚酞碱度的测定 指示剂法 GB/T 15451-2006 总碱、酚酞碱度

- 7 工业循环冷却水 碳酸盐碱度的测定 GB/T 20780-2006 总碱度 (以CaCO₃计)
- 8 生活饮用水标准检验法 原子吸收分光光度法 GB/T 5750.6-2006 2 总铁
- 9 工业循环冷却水中铁含量的测定 邻菲罗啉分光光度法 HG/T 3539-2012 总铁
- 10 工业循环冷却水和锅炉用水中铜的测定 二乙基二硫代氨基甲酸钠分光光度法 GB/T 13689-2007 总铜
- 11 工业循环冷却水中氯离子的测定 摩尔法 GB/T 15453-2018 氯离子
- 12 工业循环冷却水处理设计规范 GB/T 50050-2017 3.1.12 浓缩倍数
- 13 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 电极法 GB/T 5750.4-2006 6 电导率
- 14 工业循环冷却水中硫酸盐还原菌的测定MPN法 GB/T 14643.5-2009 硫酸盐还原菌
- 15 工业循环冷却水中粘泥真菌的测定 平皿计数法 GB/T 14643.3-2009 粘泥真菌