

# 公共建筑的采暖空调水系统-供、回水温差测试

产品名称	公共建筑的采暖空调水系统-供、回水温差测试
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 公共建筑节能检测标准 JGJ/T 177-2009 8.4 供、回水温差

2 公共建筑节能检测标准 JGJ/T 177-2009 8.3 回水温度一致性

3 公共建筑节能检测标准 JGJ/T 177-2009 8.6 能效系数

4 公共建筑节能检测标准 JGJ/T177-2009 8.2.2 机组实际性能系数

5 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 (8.2) 冷水(热泵)机组实际性能系数

- 6 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.6 ) 冷源系统能效系数
- 7 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.5 ) 水泵效率
- 8 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.4 ) 水系统供、回水温差
- 9 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.3 ) 水系统回水温度一致性
- 10 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.4 ) 供、回水温差
- 11 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.3 ) 回水温度一致性
- 12 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.2、附录C、D ) 机组实际性能系数
- 13 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.5、附录D ) 水泵效率
- 14 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 ( 8.6、附录C、附录D ) 能效系数
- 15 《公共建筑节能检测标准》 JGJ/T 177-2009 8.4 供、回水温差