

空调系统冷热源机房的控制功能检测 百检网

产品名称	空调系统冷热源机房的控制功能检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 工业建筑供暖通风与空气调节设计规范 GB50019-2015 cl5.8.17 供暖管道相关热膨胀

2 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl8.3.12 全空气空调系统的控制功能

3 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl5.5.4 冷水机组性能

4 公共建筑节能设计标准 GB50189-2015 cl4.2.10 冷水（热泵）机组制冷性能系数（COP）

5 公共建筑节能设计标准 GB50189-2015 cl4.2.11 冷水（热泵）机组的综合部分负荷性能系数(IPLV)

- 6 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl8.3.10 冷热源机房的控制功能
- 7 公共建筑节能设计标准 GB50189-2015 cl4.2.14 单元式空调机、风管送风式和屋顶式空调机组能效比
- 8 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl5.5.12 多联式空调(热泵)机组制冷综合性能系数IPLV(C)
- 9 公共建筑节能设计标准 GB50189-2015 cl4.2.17 多联式空调(热泵)机组制冷综合性能系数IPLV(C)
- 10 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017
cl5.5.6 定频式水冷冷水机组综合部分负荷性能系数(IPLV)
- 11 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl5.5.2 工业锅炉热效率
- 12 工业建筑供暖通风与空气调节设计规范 GB50019-2015 cl5.4.12 工作压力
- 13 工业建筑供暖通风与空气调节设计规范 GB50019-2015 cl6.3.2 循环空气
- 14 工业建筑供暖通风与空气调节设计规范 GB50019-2015 cl9.11.3 换气次数
- 15 工业建筑节能设计统一标准 GB 51245-2017 cl5.4.9 排风热回收系统净回收效率