

建筑节能工程-供电电压测试-百检网

产品名称	建筑节能工程-供电电压测试-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量**、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 住宅新风系统技术标准 JGJ/T 440-2018 附录A PM2.5一次通过净化效率

2 中小学教室空气质量测试方法 T/CAQI 26-2017 6.2 PM2.5浓度

3 供热管网节能监测 DB11/T1535-2018 5.6.1 一级管网供水沿程温降

4 公共建筑节能检测标准 JGJ/T 177-2009 11.2 三相电压不平衡检测

- 5 中小学教室空气质量测试方法 T/CAQI 26-2017 6.1 二氧化碳浓度
- 6 供热管网节能监测 DB11/T1535-2018 5.6.2 二级管网供水温降
- 7 供热管网节能监测 DB11/T1535-2018 5.6.3 二级管网单位面积日补水量
- 8 工业照明设备运行节能监测 DB11/T 1210-2015 5.3.3 供电电压
- 9 中央空调系统运行节能监测 DB11/T 1211-2015 冷冻水供回水温差
- 10 中央空调系统运行节能监测 DB11/T 1211-2015 冷冻水输送系数
- 11 冷却塔验收测试规程 CECS 118-2017 冷却塔运行效率
- 12 中央空调系统运行节能监测 DB11/T 1211-2015 冷却水供回水温差
- 13 中央空调系统运行节能监测 DB11/T 1211-2015 冷却水输送系数
- 14 中央空调系统运行节能监测 DB11/T 1211-2015 冷水机组实际运行性能系数
- 15 分体式空气调节器节能监测 DB11/T1538-2018 5.6.3 分体式空气调节器能效比