

# 建筑节能工程-保温层与基体粘结强度测试-百检网

产品名称	建筑节能工程-保温层与基体粘结强度测试-百检网
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。

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