

建筑节能工程检测中心

产品名称	建筑节能工程检测中心
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

建筑节能工程具体指在建筑物的规划、设计、新建（改建、扩建）、改造和使用过程中，执行节能标准，采用节能型的技术、工艺、设备、材料和产品，提高保温隔热性能和采暖供热、空调制冷制热系统效率，加强建筑物用能系统的运行管理，利用可再生能源，在保证室内热环境质量的前提下，减少供热、空调制冷制热、照明、热水供应的能耗。

建筑节能工程检测范围

建筑节能材料、光伏组件、墙体节能工程、幕墙节能工程、门窗节能工程、屋面节能工程、地面节能工程、通风与空调节能工程、空调与采暖系统节能工程、监测与控制节能工程、保温系统主要组成材料性能、外墙保温系统性能、建筑外门窗、采暖居住建筑节能检验、建筑节能工程现场检验等。

建筑节能工程检测项目

节能材料质量检测、外窗气密性、建筑物能源效率、节能性能、节能评估、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

建筑节能工程检测标准（部分）

- 1、 DB34/T 1588-2019 建筑节能工程现场检测技术规程
- 2、 GB 50411-2007 建筑节能工程施工质量验收规范

- 3、 T/ZPP 011-2023 民用建筑节能工程施工技术规程
- 4、 DB42/T 642-2010 建筑节能工程施工文件管理规范
- 5、 DB13(J) 52-2005 民用建筑节能工程质量验收规程
- 6、 DB11/ 1340-2016 居住建筑节能工程施工质量验收规程
- 7、 DB11/ 510-2017 公共建筑节能工程施工质量验收规程
- 8、 DB11/T 1971-2022 超低能耗居住建筑节能工程施工技术规程
- 9、 DB32/T 4107-2021 民用建筑节能工程热工性能现场检测标准

建筑节能工程检测流程

- 1、 联系客服、沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、 进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，建筑节能工程检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。