

能源技术-企业供配电系统/变压器负载系数测试

产品名称	能源技术-企业供配电系统/变压器负载系数测试
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。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的权威第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

1 热力输送系统节能监测 热力输送系统/保温结构表面温升

2 通风机机组电能平衡测算方法 通风机机组电能平衡测算

3 燃气工业锅炉节能监测 锅炉/排烟温度

4 企业水平衡测试通则 水平衡测试

- 5 中央空调系统运行节能监测 中央空调系统/空调系统能效系数
- 6 节水型企业评价导则 水平衡测试
- 7 燃气工业锅炉节能监测 锅炉/锅炉炉体外表面温升
- 8 燃煤工业锅炉节能监测 锅炉/炉体表面温度
- 9 工业锅炉系统能效监测与评定 锅炉/热效率
- 10 公共建筑空调采暖室内温度节能监测标准 室内空气/温度
- 11 板式换热器运行节能监测 板式换热器/板式换热器温差比
- 12 泵类液体输送系统节能监测 泵类液体输送系统/泵运行效率
- 13 三相配电变压器节能监测 电力变压器/负序电压不平衡度
- 14 三相配电变压器节能监测 电力变压器/电压总谐波畸变率
- 15 电力变压器电能平衡测算方法 电能利用率