

电热板性能检测，电热板第三方检测机构

产品名称	电热板性能检测，电热板第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

电热板是用电热合金丝作发热材料，用云母软板作绝缘材料，外包以薄金属板（铝板、不锈钢板等）进行加热的设备。

电热板检测标准

- 1、T/ZGIA 102-2018 石墨烯改性刚性电热板
- 2、NY 535-2002 仔猪电热板
- 3、GOST 28398-1989 电炉、电热板及电热柜.功能试验法
- 4、KS C IEC 60496-2002 家用和类似用途的电热板性能测量方法
- 5、ASTM D1518-2014 使用电热板的击打系统热变电阻的标准试验方法

电热板检测范围

碳晶电热板、电磁炉电热板、不锈钢电热板、陶瓷电热板、铸铝铸铁电热板、玻璃纤维电热板、铸铜电热板等。

电热板检测项目

质量检测、加热功率检测、材质检测、加热面积检测、热稳定性检测、绝缘强度检测、辐射率检测、抗腐蚀检测、耐老化检测、开裂性检测、抗表面无损检测、节能性检测等。

电热板检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是电热板检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。