

换热器检测机构

产品名称	换热器检测机构
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

换热器是将热流体的部分热量传递给冷流体的设备，又称热交换器。换热器在化工、石油、动力、食品及其它许多工业生产中占有重要地位，其在化工生产中换热器可作为加热器、冷却器、冷凝器、蒸发器和再沸器等，应用广泛。

换热器检测标准（部分）

- 1、ASHRAE EQUIP IP CH 47-2008 换热器
- 2、ASHRAE SYSTEMS AND EQUIP IP CH 48-2012 换热器
- 3、FCR COE RPMAS 70820-1977 换热器
- 4、NAVISTAR TMS 3101-2000 换热器
- 5、ASHRAE HVAC SYSTEMS AND EQUIPMENT SI CH 43-2004 换热器
- 6、ASHRAE HVAC SYSTEMS AND EQUIPMENT SI CH 47-2008 换热器
- 7、GB 16409-1996 板式换热器

8、CSN ON 69 6111-1967 带浮顶的换热器 . 化工设备 . 换热器浮顶

9、GB/T 39286-2020 吸收式换热器

换热器检测范围

管壳式换热器、容积式换热器、翅片管换热器、管式换热器、浮头式换热器、板式换热器、循环水换热器、烟气换热器、列管式换热器、不锈钢换热器、铜镍合金换热器、管壳式换热器等。

换热器检测项目

外观质量、规格尺寸、加热面积、热水流量、换热量、热媒参数、热效率、防垢性能、气密性检测、无损检测、散热能力检测、氦气检漏、涡流检测、焊缝检测、腐蚀性检测、循环水检测、泄漏性检测、传热分析、负压低温检测、热响应温度检测、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

换热器检测流程

- 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；

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用

3、更完善的检测方案

4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，换热器检测服务面向全国，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。