

过热器检测机构，过热器质量鉴定

产品名称	过热器检测机构，过热器质量鉴定
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

过热器是锅炉中将蒸汽从饱和温度进一步加热至过热温度的部件，又称蒸汽过热器。过热器按传热方式可分为对流式、辐射式和半辐射式；按结构特点可分为蛇形管式、屏式、墙式和包墙式。它们都由若干根并联管子和进出口集箱组成。

过热器检测项目

外观质量、无损检测、出厂检测、无损检测、失效分析、厚度检测、裂纹检测、传热系数、腐蚀检测、气密性检测、老化测试、液压测试、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）

过热器检测标准（部分）

- 1、 DL 470-1992 电站锅炉过热器和再热器试验导则
- 2、 UNE 9105:1992 锅炉、节能器、再热器和过热器 液压测试
- 3、 T/CEC 144-2017 过热器和再热器化学清洗导则
- 4、 UNE 9-106-1992 锅炉，节热器，再加热器，过热器和受压容器．质量监控方法
- 5、 ASME SEC II A SA-210/SA-210M-2013 无缝中碳钢锅炉和过热器管规范

6、 ASME P-2B-2013 电过热器和再热器的制造商数据报告

7、 UNE 9-105-1992 锅炉，节热器，再加热器，过热器和受压容器．压力的第一次试验

过热器的用途

过热器的作用是将饱和水蒸气加热到额定(即设计的)温度的过热汽。过热器由并联的钢管组成。按传热方式，过热器可分为对流、辐射和半辐射三种型式。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。