

折流板检测机构

产品名称	折流板检测机构
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

管壳式热交换器由壳体、换热管束、管板、折流板（挡板）和管箱等部件组成（如图）。其中折流板是为了**管外流体流速，迫使流体按照规定路程折流多次而安装在壳体内壁上的平行隔板。

折流板检测标准（部分）

- 1、 SAE AS3318-3-1950 AS3318 折流板过滤器组
- 2、 HG/T 5828-2021 螺旋折流板式热交换器
- 3、 T/QGCML 243-2021 热交换器管板 折流板加工工艺流程
- 4、 ESDU 83038 A-1984 折流板管壳式换热器；壳程的**分布 压降和传热系数
- 5、 HG/T 5826 ~ 5828-2021
低温防爆热泵蒸发器、高速直驱式蒸汽离心压气机和螺旋折流板式热交换器（2021）

折流板检测范围

除雾器折流板、螺旋折流板、除沫器折流板、螺旋折流板、换热器折流板、弓形折流板、圆盘折流板、不锈钢折流板、脱硫塔折流板、蜂窝折流板等。

折流板检测项目

外观检测、材质检测、质量检测、材质检测、耐压强度、密封性能测试、泄漏检测、耐腐蚀性测试、冲击负荷适应性检测、高效表面介质层检测、高效表面介质层检测、传热与阻力性能检测、水动力学检测、流阻性能对比检测、流阻性能检测、有毒有机物、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

折流板检测流程

- 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，折流板检测服务面向全国，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。