

疏水器检测机构

产品名称	疏水器检测机构
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

疏水器被称为疏水阀，也叫自动排水器或凝结水排放器，其分为蒸汽系统使用和气体系统使用。疏水器装在用蒸汽加热的管路终端，其作用把蒸汽加热的管道中的冷凝水不断排放到管道外。

疏水器检测范围

浮球式疏水器、膜盒式蒸汽疏水器、倒吊桶式蒸汽疏水器、蒸汽疏水器、保温疏水器、焊接疏水器、空气疏水器、节能疏水器、管道疏水器、蒸汽疏水器、圆盘疏水器、热动力疏水器等。

疏水器检测项目

外观质量、规格尺寸、失效分析、无损探伤、出厂检测、水压测试、漏水性测试、液体膨胀测试、耐腐蚀测试、漏气量测试、润湿性测试、减阻性测试、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

疏水器检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

疏水器检测标准（部分）

- 1、SIS SS-ISO 6553:1989 自动蒸气疏水器 . 标记
- 2、SIS SS-ISO 6554:1989 凸缘自动疏水器 . 面对面尺寸

- 3、 SIS SS-ISO 7841:1992 自动疏水器 . 水耗量测定 . 测试方法
- 4、 ONORM EN 26948-1991 自动疏水器 . 生产和性能特征试验
- 5、 NAVY MIL-T-29027 A-1972 脉冲式蒸汽疏水器的训练辅助器材
- 6、 SIS SS-ISO 7842:1992 自动疏水器 . 排送能力测定 . 测试方法
- 7、 STAS 2742-1986 陶瓷铸铁卫生设施 . 房屋平顶的疏水器
- 8、 KS B 6403-2014(2019) 散热器疏水阀
- 9、 KS B 6403-2014 供暖散热器疏水阀

疏水器检测流程

- 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；

以上是有关疏水器检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。