

## 逸散性试验检测机构

产品名称	逸散性试验检测机构
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

阀门对外界环境的微小泄漏称为逸散性、也称为微泄漏或者低泄漏。

逸散性试验检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

逸散性试验检测标准（部分）

- 1、 GB/T 26481-2011 阀门的逸散性试验
- 2、 GB/T 26481-2022 工业阀门的逸散性试验
- 3、 T/WZBF 001-2021 阀门的逸散性检测与控制
- 4、 GB/T 40079-2021 阀门逸散性试验分类和鉴定程序
- 5、 T/ZZB 2398-2021 低逸散柔性石墨板
- 6、 T/ZZB 1665-2020 阀杆用低逸散柔性石墨密封填料
- 7、 CNS 7396-1981 聚乙烯介电常数与散逸因素测试法 – 液体置换法

8、 API PUBL 4588-1993 石油营销终端逸散性排放因子和排放概况的发展第一卷：正文

9、 API PUBL 45881-1993 石油营销终端逸散性排放因子和排放概况的发展第二卷：附录

### 逸散性试验检测范围

石油营销终端、工业阀门、铸铁阀门、铸钢阀门、不锈钢阀门、铬钼钢阀门、空气阀门、水阀门、蒸汽阀门等。

### 逸散性试验检测项目

模拟环境可靠性试验、逸散性试验、高温逸散性试验、逸散性结构试验、泄漏量检测、泄漏率测定、局部泄漏量、温度、压力、热循环、密闭性、机械循环、腐蚀、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）

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，逸散性试验检测服务面向全国，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。