

# 鼓风机检测机构

产品名称	鼓风机检测机构
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

鼓风机的主要部件有：蜗壳、集流器和叶轮。鼓风机靠汽缸内偏置的转子偏心运转，并使转子槽中的叶片之间的容积变化将空气吸入、压缩、吐出。

### 鼓风机检测范围

高压鼓风机、回转式鼓风机、悬浮鼓风机、螺杆鼓风机、离心式鼓风机、工业鼓风机、曝气鼓风机、离心鼓风机、罗茨鼓风机、汽车鼓风机、空调鼓风机等。

### 鼓风机检测项目

外观质量、风力/风量测试、噪音、气密性测试、风压测试、现场测试、转速测试、振动测试、空气泄漏测试、表面温升性能测试、绝缘电阻测试、耐电压测试、耐高低温测试、耐温度冲击测试、耐湿性测试、耐久性测试、连续鼓风时间测试、动力学测试、出口压力测试、出厂检测、常规检测、出厂检测等。

鼓风机检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 鼓风机检测标准（部分）

- 1、 HCRJ 029-1998 罗茨鼓风机
- 2、 JB/T 7753-1995 鼓风机轴承

- 3、 CNS 2726-1973 鼓风机试验法
- 4、 KS B 0062-2021 风机、鼓风机和压缩机术语表
- 5、 CSN 12 2001-1985 鼓风机 . 通用规则
- 6、 ARMY MIL-PRF-62284 A-1997 空气净化鼓风机
- 7、 JB/T 13233-2017 防爆罗茨鼓风机
- 8、 CB/T 3464-1992 船用惰性气体鼓风机
- 9、 ARMY MIL-PRF-62284 B-2009 空气过滤器鼓风机

#### 鼓风机检测流程

- 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；

以上是有关鼓风机检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。