

换气扇常规检测，换气扇检测机构

产品名称	换气扇常规检测，换气扇检测机构
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

换气扇，由电动机带动风叶旋转驱动气流，使室内外空气交换的一类空气调节电器。换气的目的就是要除去室内的污浊空气，调节温度、湿度和感觉效果。

检测范围：隔墙型(A型)换气扇、自由进气型(B型)换气扇、自由排气型(C型)换气扇、全导管型(D型)换气扇等。

检测项目：规格尺寸、耐高温测试、脆性温度、转速、风量、能效值、能效限定值、噪音等级、功率因数、盐雾试验、湿热试验、长期运转试验、电气强度、耐潮湿性、电气强度、泄漏电流、防锈性、排出系数等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、JT/T 305-2008 客车电动换气扇
- 2、KS C 9304-1905-7-12 换气扇
- 3、T/ZZB 2660-2022 换气扇
- 4、T/CSTE 0175-2021 “领跑者”标准评价要求 换气扇

- 5、 T/NFX 15-2021 家用和类似用途的静音交流换气扇
- 6、 DIN EN 12101-2-2003 烟和热控制系统 第2部分:自然烟和热换气扇要求
- 7、 GB/T 14806-2017 家用和类似用途的交流换气扇及其调速器
- 8、 GB 32049-2015 家用和类似用途交流换气扇能效限定值及能效等级
- 9、 JB/T 9541-2015 家用换气扇用电动机通用技术条件

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、 对样品进行初步检测，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；

以上是有关换气扇检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。