

吸尘器检测机构

产品名称	吸尘器检测机构
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

吸尘器按结构可分为立式、卧式和便携式。吸尘器的工作原理是，利用电动机带动叶片高速旋转，在密封的壳体内产生空气负压，吸取尘屑。

吸尘器检测范围

工业吸尘器、家用吸尘器、车载吸尘器、扫地机器人、无线吸尘器、手持吸尘器、真空吸尘器、除螨吸尘器等。

吸尘器检测项目

外观质量、常规检测、电气性能、材质检测、吸力测试、真空度测试、耐压测试、电机老化测试、对比测试、电源线拉力测试、静音测试、防尘测试、耐高温、温升试验、疲劳试验、第三方检测等。

吸尘器检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

吸尘器检测标准（部分）

- 1、QB/T 1562-1992 真空吸尘器
- 2、JB/T 3883-1999 磨床.吸尘器

- 3、 GB/T 25441-2010 吸尘器电机
- 4、 NBN C 73-160-1977 关于吸尘器和洗涤吸尘器的特殊规定
- 5、 KS C 9101-2009 真空吸尘器
- 6、 KS C 9101-2019 电动吸尘器
- 7、 ANSI/UL 1017c-2010 真空吸尘器、鼓风式吸尘器与家用地板整面机
- 8、 BS EN 60312-1:2013 家用真空吸尘器.干用真空吸尘器.测量性能的方法
- 9、 QB/T 4381-2012 吸尘器集尘袋内层纸

吸尘器检测流程

- 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；

以上是有关吸尘器检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。