

电风扇GB报告检测申请多少钱

产品名称	电风扇GB报告检测申请多少钱
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

产品详情

电风扇质量检测报告找环测威可以办理USB电风扇，静音电风扇，吊扇，壁扇，无叶风扇，落地扇等检测报告。电风扇是夏天消暑的重要个工具之一。电风扇因为其夏季使用率高，其安全也备受关注。那么电风扇检测怎么办理呢？小编将通过本文为您介绍。

电风扇检测项目：

风力检测，质量检测，转速检测，结构强度检测，耐热，稳定性，机械危险，噪声等。

电风扇检测参考标准：

- 1、GB/T 5089-2017电风扇用电动机通用技术条件
- 2、GB 12021.9-2008交流电风扇能效限定值及能效等级
- 3、GB/T 13380-2018交流电风扇和调速器
- 4、JB/T 13033-2017家用和类似用途电风扇开关
- 5、JJF 1261.19-2017交流电风扇能源效率计量检测规则
- 6、QB/T 1939-1994电风扇用机械式定时器
- 7、QB/T 2534-2013强力电风扇

8、QB/T 5262-2018直流电风扇

电风扇检测申请流程：

- 1、项目申请——向环测威检测机构监管递检测申请。
- 2、资料准备——根据检测要求，企业准备好相关的文件。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——认证工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发报告——审核无误后，出具报告。

电风扇检测需要提供的资料：

- 1、产品样品。
- 2、产品电路图。
- 3、产品电路印刷图、零件位置图。
- 4、产品电子说明书。
- 5、产品有多个型号需要提供型号之间的异同。
- 6、产品标签和铭牌。
- 7、产品安装的结构图和爆炸图。
- 8、产品关键的零部件清单。
- 9、产品与安全祥光的证书和元器