

散热风扇测试报告包含哪些信息

产品名称	散热风扇测试报告包含哪些信息
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:风扇检测 检测范围:各类家用风扇产品 检测标准:各类产品检测所需相关标准
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

散热风扇测试报告包含哪些信息电风扇检测标准：1.GB 4706.1-2005

家用和类似用途电器的安全第1部分：通用要求。2.GB 4706.27-2008

家用和类似用途电器的安全第2部分：风扇的特殊要求。3.GB 12021.9-2008

交流电风扇能效限定值及能效等级；4.GB/T 13380-2007 交流电风扇和调速器；5.GB/T 14806-2003

家用和类似用途的交流换气扇及其调速器；6.GB/T 23333-2009 蒸发式冷风扇 USB供电风扇是一种小型便携式USB线连接冷却设备，可以轻松地从一个地方移动到另一个地方，并使用随附的USB线充电。使用USB线，您可以使用笔记本电脑，计算机或外部电源为风扇供电。 散热风扇测试报告包含哪些信息

，企业要如何提高产品质量呢？要根据质检报告上要求检测的项目，关注的法规动态，紧跟限量更新，对比自身产品，改进工艺参数。如果质检报告上有不合格的地方，检测机构会给予合理的建议，企业要按照要求改进产品，以达到合格。 电风扇CE认证办理流程：1、项目申请：向检测认证机构递交CE认证申请。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、签发证书：报告审核无误后，颁发CE认证证书。 电风扇CNAS检测报告办理流程：

1、来电咨询环测威工作人员，提供产品资料，确定检测费用；2、样品准备，送满足试验要求数量的样品；3、填写测试申请表，选择符合需要的测试项目，和测试样品一起送达实验室；4、CTB检测工程师进行样品测试；5、测试合格，出具盖有CMA CNAS章的质检报告 深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。