

## 小风扇检测报告检测标准

产品名称	小风扇检测报告检测标准
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区燕罗街道兆福达工业区B栋502
联系电话	13266839265 13266839265

## 产品详情

风扇CNAS检测报告怎样办理？超越检测机构就可以出具有效的第三方质检报告，机构具有CNAS/CMA资质认证报告。我司可以提供电风扇检测服务，可为您客户出具入驻电商及线下销售使用的CNAS及CMA资质的电风扇质检报告，是国内的第三方检测机构，拥有设备齐全的EMC实验室、安规实验室、电池实验室、生物实验室、光学实验室等，周期短，费用低，欢迎咨询！

### 电风扇质检报告适用产品

风扇检测产品：电风扇、落地扇、吊扇、冷风扇、塔扇、USB小风扇、无叶风扇、壁扇等;其它电器可点击《电子电器检测》

### 检验项目及依据法律法规或标准

标志和说明 GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

对触及带电部件的防护GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

输入功率和电流GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

稳定性和机械危险GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

机械强度GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

结构GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

电源连接和外部软线GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

电气间隙、爬电距离和固体绝缘GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

耐热和耐燃GB 4706.1-2005/GB 4706.27-2008

能效值GB 12021.9-2008/GB/T 13380-2007

调速比GB/T 13380-2007

噪声/GB/T 13380-2007

检测标准 / Testing Standardn

### 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

### 电风扇质检报告申请办理周期：

电风扇检测周期一般为5天，实验室支持加急申请，3天以内可出报告，如果您急需要，欢迎联系我们!

