

挂脖式风扇ROHS检测需要哪些资料？

产品名称	挂脖式风扇ROHS检测需要哪些资料？
公司名称	深圳市奥测电子技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道新和同富裕工业区12号海威景颂商贸中心C座2楼202
联系电话	0755-85277785 13418479154

产品详情

挂脖式风扇ROHS检测：ROHS检测6种元素是什么：

- 1、铅：使用该物质的例子：焊料、玻璃、PVC稳定剂；
- 2、汞：（ ）使用该物质的例子：温控器、传感器、开关和继电器、灯泡；
- 3、镉：使用该物质的例子：开关、弹簧、连接器、外壳和PCB、触头、电池；
- 4、六价铬：使用该物质的例子：金属防腐蚀涂层；
- 5、：使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳；
- 6、多溴二苯醚：使用该物质的例子：阻燃剂，PCB、连接器、塑料外壳。

风扇就是通多电驱动是扇叶旋转。来达到使空气加速流通的家用电器，主要用于清凉解暑和流通空气。挂脖式风扇属于电子类的产品。所以进入市场上面，对于ROHS检测一块是肯定需要办理的。

挂脖式风扇ROHS认证的三种办法：

- 1、ROHS整合：由客户提品所有零部件的ROHS报告，由我司工程师审核报告并整合在一份报告里，我司出报告；
- 2、ROHS化学测试：我司工程师首先对样品用物理的拆分手段来分解产品，得出需要进行测试的物料。金属材料测试ROHS四项；塑胶材料测试ROHS六项，注意：产品的每个零件有可能分解为四项及六项测试，因为零件有可能包含金属及塑胶材料；

3、XRF扫描化学测试：我司工程师首先对样品用物理的拆分手段来分解产品，得出需要进行测试的物料。再进行XRF扫描，扫描结果出来后再针对有疑问的一些物料测试结果进行化学测试分析终结果。

挂脖式风扇ROHS检测：RoHS认证：

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》。该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。该标准的目的在于消除电机电子产品中的铅、汞、镉、六价铬、多联苯和多溴二苯醚(注意：PBDE正确的中文名称是指多溴二苯醚，多联苯醚是错误的说法)共6项物质，并重点规定了铅的含量不能超过0.1%。