

直发梳出口南非IEC60335-2-23测试报告，卷发棒出口南非IEC60335-2-23测试报告办理流程

产品名称	直发梳出口南非IEC60335-2-23测试报告，卷发棒出口南非IEC60335-2-23测试报告办理流程
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

直发梳又叫烫发夹板，是一种用于把头发拉直的高温电子产品。主要通过一种发热体把温度传导到一个金属板或陶瓷板的表面,表面温度一般设定在200度左右,通过这个热度达到200度左右的夹板把卷头发拉直.这项技术是1995年由美域公司首创，目前在全球流行。特备国外一些天生就卷发的地区：如澳大利亚，欧洲，美国人等特喜欢这玩意儿。

IEC标准即国际电工（International Electrical Commission），是由各国组成的世界性标准化组织，其目的是为了促进世界电工电子领域的标准化。国际电工的起源是1904年在美国圣路易召开的一次电气大会上通过一项决议。根据这项决议，1906年成立了IEC，它是世界上成立早的一个标准化国际机构。

IEC报告性质是属于的国际性安全检测报告，受到国际的认可！检测的标准是国际统一的标准（任何的检测标准都是由国际标准演变而成），因此IEC报告几乎得到世界各国的认可！

产品去南非的话先申请IEC报告，由进口商自己去申请LOA认证

家用电器IEC60335检测产品范围厨房电器：换气扇、电饭煲、电磁炉、豆浆机、电水壶、榨汁机、微波炉、电压力锅、面包机、咖啡机、电烤箱、打蛋器、酸奶机、电炖锅；生活家电：挂烫机、电熨斗、干衣机、加湿器、抽湿机、室内加热器、空气净化器、电风扇、空调扇、缝纫机；个人护理设备：电吹风、烫/卷发器、剃须刀、电动牙刷、剃/脱毛器、理发器、足浴盆等。直发梳出口南非IEC60335-2-23检测项目1. 标志和说明；2. 对触及带电部件的防护；3. 电动器具的启动；4. 输入功率和电流；5. 发热；6. 工作温度下的泄漏电流和电气强度；7. 耐潮湿；8. 泄漏电流和电气强度；9. 变压器和相关电路的过载保护；10. 非正常工作；11. 稳定性和机械危险；12. 机械强度；13. 结构；14. 内部布线；15. 电源连接和外部软线；16. 外部导线用接线端子；17. 接地措施；18. 螺钉和连接；19. 电气间隙、爬电距离和固体绝缘；20. 耐热和耐燃；21. 防锈。