

申请随身听的UL认证，需要审厂吗

产品名称	申请随身听的UL认证，需要审厂吗
公司名称	深圳腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区金牛西路华瀚科技工业园留学生创业园2栋3楼
联系电话	0755-89921589 18902479930

产品详情

UL认证步骤

商品申请办理UL标示包含下列一些流程：

1.申请者提交相关企业及产品资料

申请书：您要以书面形式方法规定UL企业对该公司的设备完成检验。

企业资料：用中英给予下列企业详尽确切的名字、详细地址、联系人、邮编、电话及发传真。

(a).申请公司：明确提出产品质量检测申请办理并承担所有工程服务花费的企业

(b).字段名企业：在UL企业发行的各种各样商品目录列举名字的企业

(c).生产制造加工厂：商品的生产商和经营者。

产品资料：商品的材料应以英语给予。

(a).商品的名字：给予商品的全名。

(b).产品规格：详列全部必须开展研究的产品规格、种类或分类号等。

(c).商品预订的主要用途：比如：家中、公司办公室、加工厂、煤矿业、船只等。

(d).零件表：详列构成商品的零部件及型号规格(分类号)、额定电流、生产厂家的名字。针对绝缘层材料，请给予原料名字，比如：GEPolycarbonate, LexanType104。当零部件已得到UL认证或认同，请证实该零部件的型号规格，并标注其UL档案资料号(e).电气性能：针对电子电气产品。给予电电路原理图（路线

图)、电气性能表。

(f).框架图：针对绝大多数商品，需保证商品的框架图或爆炸图、成分表等。

(g).商品的相片、使用说明书、安全性等项或安装表明等。

2. 依据所出示的产品资料作出决定

当商品资料完整时，UL的技术工程师依据材料做出以下决策：实验室根据的UL规范、检测的工程费用、检测的时间、试品总数等，以书面材料方法告知您，并将宣布的申请表格及服务支持合同书寄来贵司。申请表格中标明了花费额度，是UL依据检验新项目而估计的较大工程费用，没有贵司的书面形式授权，该花费额度是不可以被超出的。

3. 申请公司汇钱、寄到申请表格及试品

UL认证书

申请者在申请表格及服务支持合同书上签字，并将报表寄返UL企业，与此同时，根据银行转账，在邮政局或以加急快递方法寄出去试品，请对送验的试样开展恰当的表明（如名字、型号规格）。申请表格及试品请分离邮递。针对每一个申请办理新项目，UL会特定唯一的新项目号（ProjectNo.）在汇钱、寄试品及申请表格时标明新项目号、申请办理公司名字，便于于UL查阅。

4. 产品质量检测

接到贵司签定的申请表格、汇钱、试验试品后，UL将告知您该试验方案实现的时间。产品质量检测一般在国外的UL试验室开展，UL也可接纳历经审批的参加第三方数据测试。试验试品将依据您的需要被寄还或销毁。

假如产品质量检测结果合乎UL规范规定，UL企业会发送检验达标汇报及服务支持实施方案（FollowUpServiceProcedure）检验报告将详细描述检测状况、试品做到的指标值、产品构造及合适该设备采用的安全标示等。在服务支持实施方案中涉及了对设备的表述和对UL地区检测员的引导表明。检验报告的一份团本投寄给申请公司，服务支持实施方案的一份团本投寄给每一个制造加工厂。

5. 申请者得到授权应用UL标示

在我国的UL地区检测员联络生产制造加工厂完成初次加工厂查验(Initial Production Inspection.IPI)，检测员查验大家的设备以及零部件在生产流水线和库房存仓的状况，以确定产品构造和零件是不是与服务支持实施方案一致，假如实施方案中规定，地区检测员还会继续开展亲眼目睹试验，当查验结果符合标准时，申请者得到授权应用UL标示。

继IPI后，检测员会经常性地到加工厂查验，查验产品构造和开展亲眼目睹试验，查验的频率由产品类别和总产量决策，大部分种类的商品每一年查验四次，检测员的查验是因为保证商品再次与UL规定相一致，在您方案更改产品构造或构件以前，请先通告UL，针对转变较小的修改，不用反复一切试验，UL能够快速改动服务支持实施方案，使检测员能够进行这类修改。当UL觉得商品的修改危害到其安全系数时，必须申请公司再次提交试品开展需要的检验。

服务支持的成本不包括在检测花费中。

假如产品质量检测结果无法做到UL规范规定，UL将通告申请者，表明存在的不足，申请者改善设计产品后，能够再次交检商品，您应当告知UL技术工程师，商品干了什么改善，便于其决策之上是申请办理UL认证的流程

有关加工厂检测

UL验厂一年四次，说白了的一季度审，也有年检，每一年还需要验厂。

UL审厂提前准备的材料：

- 1.生产制造和质量管理程序书
- 2.关键零部件和产品的检验标准书
- 3.关键零部件资格证书（黄卡）的纪录
- 4.商品的材质表
- 5.生产制造调节的关键文档
- 6.UL标识的纪录
- 7.关键零部件包装Bulk Label的回收利用