

# 电源适配器FCC认证，标准FCC Part 15 | 2023年更新适配器FCC认证办理流程

产品名称	电源适配器FCC认证，标准FCC Part 15   2023年更新适配器FCC认证办理流程
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

电源适配器FCC认证，FCC Part 15标准

电源适配器参数：AC 100-240V，0.4A, 50/60Hz

### 一、电源适配器FCC认证指令

FCC Part 15B

### 二、电源适配器FCC认证标准

### 三、电源适配器FCC认证办理流程

1. 填写电源适配器FCC认证申请表
2. 提供合格的样品，以及所需电子档的产品资料
3. 出具草稿陈述，客户确认，签发正式陈述
4. 电源适配器申请FCC ID，提交陈述及技术材料
5. 审阅完结签发FCC ID证书，发送正式陈述、FCC ID证书
6. 获得得FCC认证后，即可在产品上使用FCC标志及相关的Statement

### 四、电源适配器FCC认证材料

1. 样品 Sample(s)

2. 技术参数 (Technical specification)

3. 英文说明书 (User manual)

4. 关键元器件清单Bom list (PCB等，需标出UL File No.)

5. 电路图, 原理图Schematics(要标明元器件参数,要标有天线)

6. 方框图Block diagram(要有天线,并在天线端标出发射频率)

7. 零件底板图Part layout (元器件位置图)

8. 线路描述Circuit deion, 也称operational deion(将电路原理图和方框图以文字的方式描述出来)

9. PCB丝印图PCB laout图 (印刷布线图)