

功率放大器3C认证标准

产品名称	功率放大器3C认证标准
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

功率放大器3C认证标准是什么？什么是功率放大器？ 一个音频功率放大器（或功率安培）是一个电子放大器，其放大低功率电子音频信号，例如来自信号无线电接收器或电吉他拾音器到对于驱动足够高的电平的扬声器或耳机。音频功率放大器声音系统的所有方式，包括发现扩声，公共广播和家庭音响系统和音乐仪表放大器喜欢吉他放大器。它是典型音频播放中的ZUI后一个电子舞台在信号发送到扬声器之前链。功率放大器 这种链中的前面的阶段是低功率音频放大器，其执行诸如信号的预放大之类的任务（这尤其与记录转盘信号，麦克风信号和来自拾音器的电子乐器信号相关联，例如电吉他和电贝司）。

，均衡（例如，调整低音和高音），音调控制，混合不同的输入信号或添加电子效果，如混响。

输入也可以在任何数量的音频源，如唱机，CD播放器，数字音频播放器和卡带播放器。大多数音频功率放大器需要这些低电平输入，这些输入是线路电平。CCC认证哪些功率放大器需要做3C认证：1.将音频电信号（或者是通过传声器将声音信号转换而成的音频电信号）放大（包括电流/电压/功率放大）到一定功率以推动负载（扬声器）放声的音频放大器。2.适用于监听，扩声及家用音频功率放大器（定阻式或定压式），不包括不直接推动负载（扬声器，耳机）的前置放大器。

功率放大器3C认证标准：GB/T13837-2012GB17625.1-2012GB8898-2011

音频功率放大器3C认证流程如下：1.

向CCC认证广东国瑞质量检测机构提出音频功率放大器CCC认证申请2. 申请受理3.

填写音频功率放大器CCC认证申请表4. 提供产品资料5. 实验室帮助企业进行产品预测试6.

对产品进行测试7. 合格评定8. 发布报告与CCC认证证书9、3个月内完成工厂审查

相关产品办理费用及具体办理周期，详情请联系我司国瑞质量检测李工。