

# 广州实验室测试对讲机FCC认证

产品名称	广州实验室测试对讲机FCC认证
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

## 产品详情

对讲机因其不受网络限制，可以实现一对一，一对多通话方式，操作简单，通话成本低等特点，在公安、民航、运输，水利，铁路、制造

建筑、服务等行业应用比较广泛。

对讲机想要进入美国市场，在美国市场销售需要办理FCC(美国联邦通讯委员会)认证。

FCC针对对讲机的主要常见认证规范有FCC Part 15B、FCC Part 90和FCC Part 95。其间FCC Part15B部分主要是EMC(电磁兼容)测验内

容，FCC Part90则主要是专业对讲机的RF测验内容，而FCCPart95是民用对讲机的RF(射频)测验要求。对讲机FCC认证测试项目：

- 1.辐射发射;
- 2.传导发射;
- 3.谐波电流;
- 4.闪烁;
- 5.频率误差;
- 6.邻频道功率;
- 7.散发射;

8..传导载波功率;9有效发射功率;

10.发射器对调制频率的响度;11.宽带设备的调制带度的范围;12.低电压条件下频率稳定度等;广州市优耐检测技术有限公司根据国家相关标准确保企业产品质量合规，帮助应对电商平台及商超定期抽检，为\*\*\*\*进驻中国市场提供合规测试及风险评估，增强市场竞争力。优耐检测是专业的检测服务机构，已获得中国CNAS/CMA资质，可以配合客户轻松便捷的获得进入多国市场的通行证，\*\*\*\*，周期更快。常规化学测试：REACH 224项、RoHS 2.0、卤素 4项、邻苯测试、PAHS 15项、VOC、偶氮、双酚A、SCCP、TSCA 5项等！能为您提供以下服务：中国：质检报告，中国ROHS，CCC，GB6675欧洲：CE-EMC,CE-RED,UKCA，Rohs,REACH,邻苯，偶氮，PAHs，SCCP，EN 62115，EN 62471，包装指令，电池指令等美国：CPC SDOC ,FCC ID，ASTM F963,加州65，CPSIA，包装指令等加拿大：IC-VOC，IC-ID,SOR-2011-17等日本：PSE,TELEC,ST 2016等澳洲：C-TICK,SAA，AS/NZS 62115,AS/NZS ISO 8124D 等电池：UN38.3，MSDS,IEC 62133等