

# 智能燃气表申请SRRC检测，入网许可型号核准

产品名称	智能燃气表申请SRRC检测，入网许可型号核准
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	0755-23572571 18681488190

## 产品详情

智能燃气表申请SRRC检测注意事项。随着人们生活水平和生活质量的提高，现代化家庭所需要的智能化产品需求，将促使智能燃气表朝着安全性、可靠性、智能方便性方向发展。但一般这类智能电子产品要在我国市场上售卖则必须要办理SRRC检测认证。

### 无线SRRC认证简介

SRRC认证，是中国强制性的无线认证。名叫：中国无线电发射设备型号核准证。是针对带有无线、蓝牙、发射频率的电子产品的一种强制性认证。它是由实验室进行测试，由国家实验室发证。

SRRC是国家无线电管理委员会强制认证要求，自1999年6月1日起，中国信息产业部 (Ministry of Information Industry, MII)

强制规定，所有在中国境内销售及使用的无线电组件产品，必须取得无线电型号的核准认证 (Radio Type Approval Certification)。

智能燃气表SRRC检测认证办理需要的资料：

1、核准无线电发射设备型号申请表需要企业法人签字盖章

2、核准无线电发射型号委托书需要企业法人签字盖章

- 3、使用说明书、技术手册、电路原理图、PCB板图、位号图
- 4、射频线衰减说明、天线增益说明
- 5、驱动及软件（如需提供电脑控制，请提供）
- 6、设备照片（6面照，主板正反面，除去屏蔽罩，体现申请单位、设备名称，设备型号，设备序列号，结构尺寸，CMIIT ID
- 7、企业法人营业执照需要盖章，企业的情况介绍（生产能力，技术力量，品质控制）需要盖章
- 8、质量管理体系证书复印件即ISO证书，无线电企业年度生产情况表（广东省及国外企业不需要）

智能燃气表SRRC检测认证检验要求：

- 1、无线电发射设备型号核准(SRRC认证)检测的检验依据及参考标准;
- 2、被测设备型号应有测试程序、方法、标准、条件、测试连接框图及专用测试附件及近的测试报告(副本或复印件均可);
- 3、被测设备的发射端口属于非标准接口的，需提供被测设备测试连接电缆和加盖公司印章的电缆衰减值文字或图表依据;
- 4、如有必要，申请单位须派工程技术人员前来配合测试;
- 5、若申办单位送检的设备经检验后有一台不合格的，允许第二次抽样或补送样机重新检验，若抽取的样机经检验后有二台以上(含二台)不合格的，则不再进行第二次抽样，判定为不合格产品;若经二次检验后，仍有一台以上不合格，则判定为不合格产品