

# 青岛SRRC认证实验室 SRRC认证流程

产品名称	青岛SRRC认证实验室 SRRC认证流程
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

## 产品详情

### 青岛SRRC认证实验室 SRRC认证流程

一站式服务：公司提供一站式的CE认证服务，包括咨询、申请、检测等，方便客户的办理过程。

### 球压测试

住宅电气线路属于暗埋的隐蔽工程，保留一份电气竣工简图，一来可以知道墙内暗埋电气线路的情况，更重要的是将来需要在墙上施工钻孔，或是电气线路检修和需要改造时，这张图可以大大方便检修及改造，提高工作效率。在日常家庭生活中，我们每天都在用电，缺乏用电常识会对我们的生活埋下严重的安全隐患。为此买房者一定要问“电”，从报装用电负荷、电线的截面、线路的回路、插座数量、用户配电箱、用户电表及电气竣工简图等方面进行询问。

此流程适用于厂商找第三方实验室申请CE认证的流程：

(方是组织内的实验室，检测/校准自己生产的产品，或委托某实验室代表其检测/校准自己生产的产品、数据为我所用，目的是提高和控制自己生产的产品质量。第二方也是组织内的实验室，校准/检测供方提供的产品，或委托某实验室代表其检测/校准供方提供的产品，数据为我所用，目的是提供和控制供方

产品质量。第三方则是独立于方和第二方、为社会提供检测/校准服务的实验室，数据为社会所用，目的是提供和控制社会产品质量。另外，一、二、三方实验室是可以互相转换的，第三方可以变成二方，而方也可以同时是第二方。如果实验室是某机构中从事检测或校准的一个部门，且只为本机构提供内部服务，则该实验室就是一个典型方实验室。) 1.

制造商相关实验室(以下简称实验室)提出口头或书面的初步申请。 2. 申请人填写CE-marking申请表，将申请表，产品使用说明书和技术文件一并寄给实验室(必要时还要求申请公司提供一台样机)。 3. 实验室确定检验标准及检验项目并报价。 1.1 FC105功能描述SCALE (FC105) 功能将一个整形数INTEGER (IN) 转换成上限、下限之间的实际的工程值(LO\_LIM and HI\_LIM)，结果写到OUT。公式如下： $OUT = [((FLOAT(IN) - K1) / (K2 - K1)) * (HI\_LIM - LO\_LIM)] + LO\_LIM$  常数K1和K2的值取决于输入值(IN) 是双极性BIPOLAR还是单极性UNIPOLAR。双极性BIPOLAR：即输入的整形数为-27648到27648，此时K1=-27648.0，K2=+27648.0单极性UNIPOLAR：即输入的整形数为0到27648，此时K1=0.0，K2=+27648.0如果输入的整形数大于K2，输出(OUT)限位到HI\_LIM,并返回错误代码。

青岛SRRC认证实验室 SRRC认证流程