

## 便携式工具|SAA认证|澳洲认证|AS/NZS 60745.1

产品名称	便携式工具 SAA认证 澳洲认证 AS/NZS 60745.1
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:一次收费 服务2:速度快 服务3:价格优
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

### 产品详情

便携式工具进入澳洲市场，必须需要取得SAA证书，不然进不了澳洲市场销售。SAA澳大利亚公司 (Standards Australia International Limited) 是澳大利亚唯一的标准认证机构。该机构于1922年成立，当时名称为澳大利亚联邦工程标准协会，1929年更名为澳大利亚标准协会。随着业务的不断发展，1990年又增加了质量认证服务有限公司 (Quality Assurance Services Pty Ltd)。1999年，该机构彻底放弃了协会性质，以公司形式注册至今。SAA为澳洲安全认证标志，为新认证RCM的一部份。澳大利亚是联邦国家，电器安全及能耗要求的认证、控制和管理工作由各个州或地区的监控部门 (Regulatory Authority) 按照本州/地区的认证程序进行。任何一个州颁发的证书在其他州/地区同样有效，不用任何附加手续。此外，SAA标准制定机构的全资子公司QAS (Quality Assurance Services Pty Ltd.) 是澳大利亚的NCB (National Certification Body)，其出具的证书也到了各个州或地区的承认，具有同等的效力。便携式工具SAA认证流程 1、填写申请书 2、产品送样测试 3、产品整改 (测试不合格的时候) 4、出具报告 5、准备资料递交澳洲机构审核 (资料包括：a,SAA申请表;b,电路原理图;c,使用说明书;d,产品规格书;e, 关键元器件清单;f测试报告;g.标签;另外关键元器件要有相对应SAA认证。) 6、颁发SAA证书

便携式工具SAA认证周期：SAA认证周期是根据产品来定，产品不同周期有一些浮动。但是周期一般会控制在3-6周内。(如果有测试报告工厂或者公司。周期大概在2-3周的时间)。澳大利亚没有统一的安全认证标志，各个州或地区都先后以立法的形式规定了对电器产品的管理方法。虽然名称及颁布的日期不尽相同，各个州或地区关于电气安全立法的内容基本一致。电气产品分为管制类电气 (prescribed product) 和非管制类产品 (Non-prescribed product)。管制类电气产品根据AS/NZS4417.2划分，包含电热设备、制冷设备、电动工具、零部件等。目录在政府的公报上公布，并根据实际情况增加。昆士兰州、新南威尔士州及维多利亚州在认证进程中为活跃。以昆士兰州为例，电力法 (the electricity Act 1994) 宣布了电器认证、销售及使用的详细规定。管制电器 管制类电器强制必须取得由监控部门颁发的认可证书 (certificate of approval)，并且规定标识 (必须打上证书号)。应当注意的是，认证程序只针对安全性而非性能或品质，除非与安全性相关。证书号的个字母显示该证书由哪个州或地区颁发。如：W2015 (Western Australia西澳大利亚) N10422 (New South Wales 新南威尔士) 非管制类 非管制

类产品虽然不强制取得认证，但其安全性由销售商/生产商负责，可以自愿申请认证。监控部门将为符合标准要求的产品颁发符合性证书（Certificate of Suitability）。取得符合性证书的电器产品可以打上证书号，证书好后的字母显示该证书由哪个州或地区颁发，如：CS/431/Q（昆士兰）

CS/108/N（新南威尔士）RCM标志：澳大利亚和新西兰正在引入RCM标志（Regulatory Compliance Mark），以实现电气产品的统一标识，该标志是澳大利亚与新西兰的监管机构拥有的商标，表示产品同时符合安规和EMC要求，是非强制性的。在产品取得安全认证和电磁兼容注册后，可通过颁发安全认证的监管机构或“RCM Registrar”（Standards Australia）申请使用RCM标志。

便携式工具SAA认证标准：Drill-AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.1:2003

Sander or polisher (other than disk types)-AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.4:2003. Circular saw-AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.5:2003 (until 25 May 2009) or AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.5:2007. Jig or sabre saw-AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.11:2003.

Planer-AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.14:2003. Router-

AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.17:2003. Grinder, polisher and disk type sander- AS/NZS 3100 and AS/NZS 3160 (until 20 October 2009) or AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2.

3:2006. Chain saw- AS/NZS 3100 and AS/NZS 3160 (until 25 August 2009) or AS/NZS 6074

5.1 and AS/NZS 60745.2 13:2006. Jointer- AS/NZS 3100 and AS/NZS 3160 (until 25 November

2008) or AS/NZS 60745.1 and AS/NZS 60745.2 19:2005. Other-

AS/NZS 3100 and AS/NZS 3160.