

## CB认证哪家可以做？

产品名称	CB认证哪家可以做？
公司名称	深圳市奥测电子技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区（海威景颂仓贸中心）12号202
联系电话	13798290102 13798290102

## 产品详情

### CB认证哪家可以做？

CB体系是由CEE（前欧洲“电气设备合格测试国家委员会”）发起的，并于1985年并入IEC。IECEE表示“ The IEC System for Conformity Testing and Certification of Electrical Equipment ” - “ 国际电工委员会电工产品合格测试与认证组织 ”。CB体系的正式名称是“ Scheme of the IECEE for Mutual Recognition of Test Certificates for Electrical Equipment ” - “ IECEE电工产品测试证书互认体系 ”。CB体系的缩写名称意思是“ Certification Bodies ’ Scheme ” - “ 认证机构体系 ”。IECEE CB体系是电工产品安全测试报告互认的第一个真正的国际体系。各个国家的国家认证机构（NCB）之间形成多边协议，制造商可以凭借一个NCB颁发的CB测试证书获得CB体系的其他成员国的国家认证。CB体系基于国际IEC标准。如果一些成员国的国家标准还不能完全与IEC标准一致，也允许国家差异的存在，但应向其他成员公布。CB体系利用CB测试证书来证实产品样品已经成功地通过了适当的测试，并符合相关的IEC要求和有关成员国的要求。CB体系的主要目标是促进国际贸易，其手段是通过推动国家标准与\*\*\*\*的统一协调以及产品认证机构的合作，而使制造商更接近于理想的“一次测试，多处适用”的目标。CB（认证机构）流程基于IECEE“电工产品合格测试和认证的世界体系”的国际协议而建立。它是该体系内的国家认证机构之间的协议，致力于电工产品审核结果的相互认可。参加CB体系的国家来自包括主要的工业化国家在内的53个国家的指定机构，均隶属于CB认证流程—它被认为是欧盟内许多国家（包括那些尚未成为正式成员国的国家）的国内认证的基础。CB认证仅为样品检测。如果在转换国外认证标志时，则需要进行工厂检查。CB证书必须与CB测试报告同时出示才有效。申请人在申请CB证书时，应注意先向CQC及CBTL说明欲出口的国家/地区，以便认证机构帮助了解该国家的标准差异情况，及时安排差异实验，避免申请人向外国的认证机构/检测机构申请时再补做实验，推迟认可过程和投入更多的费用。CB认证在CB体系成员国中适用，覆盖了全球发达国家和大多数发展中国家。CE标志适用欧盟等28个欧洲国家。CB认证仅仅覆盖了安全要求，即使CB认证包含了欧盟的差异，但如果该产品还被其他欧盟指令覆盖时（如电磁兼容EMC、机械指令等），其CB认证就不能表明已符合CE标志的要求，只能表明该产品已符合CE标志的低电压指令（LVD）的要求，尚不能在产品上粘贴CE标志，必须补充相关的电磁兼容EMC等测试。CE

标志包含了多个指令，但当产品仅适用于低电压指令（LVD）时，包含欧盟差异的 CB 认证就证明已符合 CE 标志的要求，企业因此可在产品上粘贴 CE 标志。关于 CB 测试证书的申请，应注意以下几点：-

CB 测试证书的申请可以由申请人提交给任一覆盖该产品范围的“发证/认可” NCB。-

申请人既可以是制造商，也可以是得到授权，代表制造商的实体。-

申请可以包括一个或多个国家中生产产品的一个或多个工厂。- 位于没有 IECEE 成员机构的国家内的申请人/制造商/工厂需要为每份 CB 测试证书支付额外的费用，150 瑞士法郎，以补偿体系的运行成本。这一费用由受理 CB 测试证书申请的 NCB 收取，并将打入 IECEE 的账户内。- 申请人可以要求 NCB 根据产品销往国的国家差异测试产品。制造商要获得目标市场的产品认证包含以下程序：-

向目标国家的 NCB 提交的申请；- CB 测试证书；- CB 测试报告（可以包括国家差异）；- 当目标市场的 NCB 要求时，向其提供产品样品。要求样品的目的是为了证实产品与发证 NCB 测试的产品是一致的，而且已经覆盖了国家差异。CB 测试证书和 CB 测试报告国家差异国家差异是某个国家的标准与相应的\*\*\*\*之间的差别。所有加入 CB 体系国家的国家差异都提交给 IECEE 秘书处，并发布在 CB 公报上。