

逆变电源申请CB认证/CB检测/CB报告

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 逆变电源申请CB认证/CB检测/CB报告 |
| 公司名称 | 深圳市实测通技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈 |
| 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

cb认证是强制性的吗？

CB体系 (CB Scheme) 是由国际电工委员会电工产品合格测试与认证组织 (IECEE) 所建立的国际认证体系，旨在协助参与国家及认证机构建立多边协议，相互承认各自核发的测试报告，目前CB体系成员国为54个。CB体系下的国家认证机构 (National Certification Body, NCB)，在 IEC 稽核通过的实验室内测试您的产品，只要产品符合标准，将核发产品的 CB 证书及 CB 报告文件；客户可将这些文件递交给任何隶属 CB 体系下的会员国之国家认证机构 (NCB)，以进一步申请获取该国国家级的认证许可

CB证书的好处？

1、可以转换国外认证证书如果您已经取得CB测试证书和CB测试报告，可以直接申请其它国家的认证证书。被申请国的认证机构对CB测试证书和报告（包括有关国家差异的报告）进行审查（必要时，需提供少量的样品），如果审查结果合格，您就可以获得该国认证，而无需按照被申请国的章程和程序规则进行附加测试。所以这些基于CB测试证书和CB测试报告的认证申请会比其他的认证申请得到优先处理，并减少申请周期和申请费用。2、可以转换中国国家认证证书根据CB测试报告和差异试验出具中国国家产品认证报告，从而获得我国的电工产品强制或其它自愿认证证书。3、直接被其他国家认可或批准凭CB测试证书和CB测试报告，您的产品可以直接出口到某些国家

CB证书认可国家？

阿根廷、澳大利亚、奥地利、白俄罗斯、比利时、巴西、加拿大、中国、捷克、丹麦、芬兰、法国、德国、希腊、匈牙利、印度、爱尔兰、以色列、意大利、日本、韩国、马来西亚、墨西哥、荷兰、新西兰

、挪威、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、俄罗斯、新加坡、斯洛伐克、斯洛文尼亚、南非、西班牙、瑞典、瑞士、泰国、土耳其、乌克兰、英国、美国、南斯拉夫