

# 光电转换模块TELEC认证多少钱

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 光电转换模块TELEC认证多少钱                   |
| 公司名称 | 深圳市环测威检测技术有限公司                     |
| 价格   | 3000.00/份                          |
| 规格参数 | 费用:根据产品进行报价<br>周期:4-5周<br>机构:环测威检测 |
| 公司地址 | 广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼   |
| 联系电话 | 4008-707-283 15811815782           |

## 产品详情

光电转换模块TELEC认证多少钱，深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD，英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。

光电转换模块TELEC认证多少钱，对于5GHz WiFi产品(802.11a, 5180~5320MHz, W52 Band和W53 Band)遵循的测试标准为Annex45，但是需要注意的是，资料显示，MIC近期将会修改Annex45，将5.6GHz设备(Band W56)也归入Annex45，并且对Band 56频段有更加严格的DFS测试要求。所有上面的规范都会回溯至Annex 1，所以在参阅上述标准时 also 需要注意Annex 1中的内容。

日本Telec认证叫日本无线电波法，也称为MIC认证，是日本针对无线产品的强制性认证。TELEC认证主要是产品在出口清关时候需要，因此该认证的客户认可度较高，可助产品在日本市场更好更快的销售。光电转换模块TELEC认证多少钱，对于5GHz WiFi产品(802.11a, 5180~5320MHz, W52 Band和W53 Band)遵循的测试标准为Annex45，但是需要注意的是，资料显示，MIC近期将会修改Annex45，将5.6GHz设备(Band W56)也归入Annex45，并且对Band 56频段有更加严格的DFS测试要求。所有上面的规范都会回溯至Annex 1，所以在参阅上述标准时 also 需要注意Annex 1中的内容。

TELEC认证包括测试认证(Test Certification)和型式认证(Type Certification)。测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；型式认证是指对同样设计和制造的一批设备的样品进行验证，该认证对该批设备都有效，但如果设备的设计或制造发生了改变，设备将需要重新认证！如您有相关无线产品需要办理TELEC认证，欢迎来电咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

[光收发模块TELEC证书有效期](#)