

电源适配器EMC / LVD检测证书办理多少钱，

产品名称	电源适配器EMC / LVD检测证书办理多少钱，
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	
公司地址	宁波市海曙区碶闸街58号（20-13）室（注册地址）
联系电话	0574-56570657 13736085342

产品详情

电源适配器为什么要做CE认证？

CE认证制度下的LVD低电压指令涵盖了交流50V-1000V，直流75V-1500V的所有带电产品，EMC指令涵盖了所有有电路板产生电磁辐射的带电产品，所以电源适配器出口欧盟受LVD低电压指令和EMC指令管控，是必须要做CE认证的。

CE认证做为欧盟的强制性认证，电源适配器做为一款wanneng产品，它在欧盟市场上执行的标准依据终端产品来决定的，例如我们常见的电源适配器的执行标准如下

电源适配器配合手机、平板、笔记本等信息类产品使用执行的标准是EN 60950;

电源适配器配合电视机、音响等音视频产品使用执行的标准是EN 60065;

电源适配器配合灯具类产品使用执行的标准是EN 61347;

电源适配器配合家电类产品使用执行的标准是EN 60335;

电源适配器配合玩具类产品执行的标准是EN 61558;

EMC检测标准如下：

EN 55022: 2010

EN 55024: 2010

EN 61000-3-2: 2006+A2:2009

EN 61000-3-3: 2008

下面以Ac输入的电源适配器为例阐述CE测试项目有哪些：

采用EMI标准EN55022

Radiation空间辐射+Conduct传导

EN61000-3-2/EN61000-3-3

EN55024（EMS测试项目）：

EN61000-3-2CurrentHarmonic电流谐波

EN61000-3-3VoltageFlicker/Fluctuation电压波动及闪烁EN61000-4-2ESD静电放电测试

EN61000-4-3RS辐射抗扰度

EN61000-4-4EFT快速脉冲群

EN61000-4-5SURGE雷击

EN61000-4-6C/S传导抗扰度

EN61000-4-8M/S工频磁场

EN61000-4-11DIPS电压瞬变抗扰度

EN61000-3-2CurrentHarmonic电流谐波（电源适配器的输出功率大于75w需测试，小于等于75W无适用限定值，不用测试）。