

## 家用空调ce认证费用以及办理公司

产品名称	家用空调ce认证费用以及办理公司
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	环测威:欧洲认证
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

家用空调ce认证办理，家用空调可以理解为家用式空气调节器，空气调节是包含温度、湿度、空气清净度以及空气循环的控制系统。这与冷气机 / 空调供应冷气、暖气或除湿的作用原理均类似，大部分利用冷媒在压缩机的作用下，发生蒸发或凝结，从而引发周遭空气的蒸发或凝结，以达到改变温、湿度的目的。家用空调或者家用空气调节器出口欧盟需要办理ce认证。

### 家用空调ce认证产品样图

对于欧洲市场，欧盟委员会指出，家用及类似用的产品在欧洲销售必须加贴CE认证标签（需符合低电压指令2006/95/EC和电磁兼容指令2004/108/EC），家用空调在欧盟市场还是有非常巨大的潜力的，在欧盟市场上还是有着广阔的市场空间。

家用空调CE认证欧盟测试标准：

一.EN 60335-1

EN 60335-1: Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 1: General requirements

EN 60335-1: 家用和类似用途电器的安全性.第1部分:一般要求

二.EN 55014-1

EN 55014-1: Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 1: Emission

EN 55014-1:

电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第1部分:干扰发射.产品类标准

三.EN 55014-2

EN 55014-2: Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus -- Part 2: Immunity - Product family standard

EN

55014-2：电磁兼容性.家用器具,电动工具和类似电器的要求.第2部分:抗干扰性.产品类标准

四.EN 61000-3-2

EN 61000-3-2: Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current  $\leq 16$  A per phase)

EN 61000-3-2: 电磁兼容性(EMC).第3部分:极限值.第2节:谐波电流辐射的极限值(设备输入电流为16A/相位)

### 五.EN 61000-3-3

EN 61000-3-3: Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current  $\leq 16$  A per phase and not subject to conditional connection

EN 61000-3-3: 电磁兼容性(EMC).第3-3部分:限值.公用低压供电系统中电压波动和闪变的限制(对额定电流小于和等于16A的设备)。

家用空调ce认证需要根据产品的功能进行ce认证费用的具体核算，选择不同的机构也会影响ce认证的费用，如有了解需要请来电联系！