

空气加热器欧盟CE认证标准-EN 621:2009

产品名称	空气加热器欧盟CE认证标准-EN 621:2009
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

EN 621:2009空气加热器CE认证

空气加热器是主要对气体流进行加热的电加热设备。空气加热器的发热元件为不锈钢电加热管，加热器内腔设有多个折流板（导流板），引导气体流向，延长气体在内腔的滞留时间，从而使气体充分加热，使气体加热均匀，提高热交换效率。空气加热器的加热元件不锈钢加热管，是在无缝钢管内装入电热丝，空隙部分填满有良好导热性和绝缘性的氧化镁粉后缩管而成的。当电流通过高温电阻丝的时候，产生的热通过结晶氧化镁粉向加热管表面扩散，再传递到被加热空气中去，以达到加热的目的。

1、空气加热器欧盟CE认证标准

EN 621:2009

Non-domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products用于空间供暖的非家用燃气强制对流空气加热器，净热输入不超过300 kW，不带风扇，以辅助燃烧空气和/或燃烧产物的运输

2、空气加热器欧盟CE认证法规

建材CPR Regulation (EU) [No 305/2011](#)

3、EN 621:2009适用CE认证产品范围

This European Standard specifies the requirements and test methods for the safety and efficiency of non- domestic gas-fired air heaters not exceeding a net heat input of 300 kW with (an) atmospheric burner(s) and without a fan to assist the transportation of combustion air and/or flue gases, hereafter referred to as "appliances". This European Standard applies to Type B 11 , B 41 , C 11 and C 31 appliances intended for use in other than single unit residential dwellings. Provision of the heated air may be by means of ducting or may be directly into the heated space.

本欧洲标准规定了净热输入不超过300 kW的非家用燃气空气加热器的安全性和效率的要求和试验方法，该加热器配有大气燃烧器，且无风扇，以协助燃烧空气和/或烟气的输送，以下称为“设备”。本欧洲标准适用于除单体住宅外的B 11、B 41、C 11和C 31类家用电器。加热空气可以通过管道提供，也可以直接进入加热空间

4、空气加热器欧盟CE认证模式

根据产品性能和使用环境要求，可采用如下认证模式申请CE

模式2+：有烟囱

模式4：有烟囱

5、空气加热器欧盟CE认证测试项目

6、空气加热器CE认证怎么做

模式1：NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+：NB机构进行FPC工厂审核

模式3：NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4：国内测试+工厂DOP+NB机构发证

7、空气加热器CE标识如何加贴？

了解更多：

[建材产品CE认证](#)

[CE认证是什么认证？](#)