

室内加热器3c认证 取暖器3c认证怎么办理

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 室内加热器3c认证 取暖器3c认证怎么办理 |
| 公司名称 | 全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 光明区邦凯科技园 |
| 联系电话 | 13929216670 13929216670 |

产品详情

室内加热器3c认证 取暖器3c认证怎么办理

室内气体加热器是一个空间加热器，用于加热通过燃烧室或室外区域天然气，液化石油气，丙烷或丁烷等材料实现。

日常生活中电暖器的「俗称」有很多，一般把正反面平板样式、上下有气孔的电暖器称为快热炉或欧式快热炉。

室内加热器3C认证

把暖气片/散热片样式，内有导热油的称为电热油汀，把造型相似，用薄板发热的称为电热膜，把带风扇的称为暖风机，把可发出光线或红外辐射的称为小太阳。其实上面这些，除了小太阳之外，都可归入对流式，为了便于理解，我们采用两分法：

一，对流式，包括快热炉、电热油汀、电热膜、中小型暖风机、塔式暖风机、大型暖风机。

二，辐射式，包括各种以可见光和红外辐射为主要加热手段的电暖器。

室内加热器3c认证 标志

室内加热器3C认证标准

室内加热器3c认证属于3c认证目录的07大类07小类。

室内加热器办理3c认证测试标准详解！

室内加热器3c认证检测标准：

1.GB4706.1-2005

2.IEC 60335-1:2001

3.GB4706.23-2007

室内加热器HS海关编码：8516299000 电气空间加热器分类以及3c认证：

室内加热器。1.作为家用及类似用途的；对公众存在危险的，包括在商店、办公场所、酒店、轻工业、农场等场所由非电专业人员使用的；

2.单相器具额定电压不超过250V，其他器具额定电压不超过480V；3.用于对房间空气进行加热的加热器。适用标准：GB4706.1,GB4706.23:辐射式加热器、对流式加热器、风扇式加热器，如：充油式电暖气（油汀）、浴霸、取暖器等。