

## 电暖器出口欧盟需要做哪些流程？

产品名称	电暖器出口欧盟需要做哪些流程？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

## 产品详情

近，欧洲人买爆中国取暖器的新闻铺天盖地，缘由是受天然气供给限制、价格飙升的影响，欧洲人开始“各显神通”寻求取暖的办法，以应对今年冬天可能出现的能源危机。事实上，早在今年夏天“忧心忡忡”的欧洲人便开始为冬天“未雨绸缪”，已经开始采买取暖设备对抗严寒。

速卖通：取暖电器在欧洲销量环比增长近300%。

不同于往年9月中旬左右取暖器生产旺季就结束的情况，今年受俄乌冲突、能源危机等因素影响，许多欧洲国家天然气使用量受限，各种取暖器需求量持续增加，不少进口商纷纷临时追加订单，带来了一轮“补单潮”。为了应对欧洲等地客户的“补单潮”，不少商家仍在忙着赶制订单。

电暖器出口欧盟需要提前准备哪些流程呢？

### 一、欧盟CE流程

CE流程是产品出口欧盟国家的强制性流程，也是制造商打开进入欧洲市场的护照。在欧盟市场“CE”标志属于强制性流程标志，不论是欧盟内部企业生产的产品，还是其它国家生产的产品，要想在欧盟市场上自由流通，就必须加贴“CE”标志，以表明产品符合欧盟【技术协调与标准化新方法】指令的基本要求。

对应测试标准：

EMC部分：

EN IEC 55014-1 电磁兼容 家用电器、电动工具和类似器具的要求 第1部分：发射

EN IEC 55014-2 家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第2部分：抗扰度

LVD部分：

EN 60335-1 家用和类似用途电器的安全性 第1部分：一般要求

EN 62233 对人体暴露于家用及类似用途电器电磁场的测试方法

部分取暖产品标准：

电暖器/取暖器：EN 60335-2-30 家用和类似用途电器的安全性.第2-30部分:室内加热器的特殊要求

液体加热器：EN 60335-2-15 家用和类似电气装置的安全 第2-15部分:加热液体装置的特殊要求

电热毯：EN 60335-2-17 家用和类似用途电器.安全.第2-17部分:  
毯子、垫子、衣服和类似柔性加热设备的特殊要求

## 二、欧盟RoHS检测

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电气设备中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。

RoHS也叫做环保流程，是由欧盟立法制定的一项强制性标准，初版于2006年7月1日开始正式实施，现行指令为2011/65/EU。

主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护。

规定了在电气、电子产品中铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚、邻苯二甲酸酯等有害物质物质的限值，限值超标将不允许进入欧盟市场。

测试标准：IEC 62321 收到样品测试没问题

## 三、欧盟Reach检测

REACH目的是解决化学物质的生产和使用及其对人体健康和环境的潜在影响，是欧盟对进入其市场的所有化学品进行预防性管理的法规，于2007年6月1日实施。目前REACH检测物质为224项，并且还在不断更新；

限制要求：对授权清单中的有害物质和高度关注的物质有相应限制要求。