

新闻标题：如何选取适合自己的电加热器？

新闻出处：

新闻内容：如何选取适合自己的电加热器？电加热器是现代词，是一个专有名词，指的是在每股电阻丝绞线外缠绕有玻璃纤维增强耐火纤维层，在耐火纤维层外编织有金属丝增强耐火纤维层，紧密结合并沿电阻丝绞线全长分布的双层包覆层与其中心的电阻丝绞线组成了一整体式可随意按需弯折并可与被加热件紧密接触的直接加热单体。那么，我们该如何选取适合自己使用的加热器呢？在这里，小编给大家提出几点建议：1、消费者根据消费需求购买适用的商品，选择的室内加热器功率应与所供热房间的面积相匹配，由于家用电表容量一般在5A-10A，消费者最好选功率在2000W以下的室内加热器，以免功率过大造成断电、线路过热甚至用电意外。2、消费者在购买产品时应注意保存发票、购物小票等相关凭证。购买到假冒伪劣商品时，可及时向工商行政管理部门反映或向当地消费者协会寻求帮助。3、根据不同类别电加热器的特点使用室内加热器，不同类别的加热器有不同的注意事项，消费者应根据商品说明书科学使用，注意不要长时间不间断使用，注意不要让水和其它液体淋在加热器上，否则会造成电热元件损坏、短路和漏电；购买时最好查验开关、旋钮、转向机构是否灵活可靠，并现场通电，试验一下产品的效果。