

红外线加热管，卤素加热管，短波加热管

产品名称	红外线加热管，卤素加热管，短波加热管
公司名称	湖州仲夏电热科技有限公司
价格	500.00/支
规格参数	型号:短波红外线加热灯管 功率:定制（W） 工作电压:定制（V）
公司地址	德清县武康镇万马路186号
联系电话	0572-8018733 18805829222

产品详情

特点：1：节能型加热方式近红外短波{快中波}卤素型加热灯管，可将电能95%转化成热能。远远高于传统的加热方式。2：新型加热方式直接对物体进行加热，而不加热物体周围的空气，可在真空环境下直接加热物体，100%避免了传统加热方式中热源和加热对象之间热能量传递时的损耗问题与时间。3：清洁环保节能安全的加热方式采用进口优质石英管材，不会产生腐蚀与脱落现象，不会对加热对象及加热环境产生有害气体，优质的石英管材属于耐高温材料，在高温环境下具有良好的可塑性，不会产生炸管现象，安全级别非常之高。4：较大的功率密度仲夏电热科技公司生产的双孔红外线加热管结合了优质的双孔石英管材与卤素原理的优点，适合设计生产较大密度的产品，加强红外线辐射的密度，从而达到客户理想的加热效果。5：反射效果仲夏电热科技公司设计生产的半镀金{全镀金}李管红外线加热管使用国际上最为先进的反射材料，并采用最先进的设备和制作工艺，可将灯管反射率提高90%以上，从而可更大程度的利用红外辐射输出，并达到安全节能的效果。6：快速的加热时间仲夏电热科技产品可在1-2秒之间达到100%热量输出，且迅速降温。7：易于控制利用快速的加热时间和优质的石英管材具极小的热惯性的特点，使加热过程能够快捷精准控制，可对加热过程{模块}进行0---100%功率输出的任意设置，从而达到良好的温控效果。8：平均寿命仲夏电热科技产品平均寿命可达5000小时，并根据客户要求设计生产出更长寿命产品。9：使用简单易于安装，低成本维护与更换。

应用行业：印刷 造纸 橡胶 木材等。

本产品的型号为短波红外线加热灯管，功率为定制（W），工作电压是定制（V），管径为定制（mm），主要用途是印刷，塑料，木地板，使用寿命为5000（h）