

# 许昌红外线加热平台

产品名称	许昌红外线加热平台
公司名称	许昌市红外技术研究有限公司
价格	300.00/台
规格参数	许昌红外:红外加热实验设备 高温涂料 加热型号:HWJR- 18497- 21型 河南省:许昌市
公司地址	中国 河南 许昌市魏都区 劳动路158号
联系电话	13693740055 13693740055

## 产品详情

### 许昌红外线加热平台

许昌市红外技术研究有限公司坐落于河南许昌新技术开发区（中原电气谷）永兴东路，前身是许昌市红外技术研究所，是目前国内具有影响力红外加热科研机构之一。

1.许昌红外所定制各种大型加热平台。

2.红外加热板面表面光滑，温度均匀，用于加热模具，实验室实验。

3.操作方便，配置4个万向轮，可以任意调节高度，便于移动。4.采用pid精准控制。使用要求：

1)工作电压不得超过额定值的10%；2)接线部分放在红外加热层、保温层以外，外壳应有效接地；3)铸铝红外电加热器应放在干燥处、若因长期放置，绝缘电阻低于1MΩ时，可在摄氏200度左右的烘箱中烘烤5-6小时，即可恢复正常。4)应做好定位固定,有效发热区必须与受热体紧密贴合，严禁空烧。发现表面有灰尘或污染物时，应及时清理干净再用，以免影响散热而缩短使用寿命。

5)红外电热元件出线端的氧化粉，在使用场所避免受到污染物与水分渗入，防止漏电事故的发生。

1、使用条件：环境温度-20℃ ~ +60℃；相对湿度<80%。

2、电气强度：可经电压1500V50HZ正弦交流电耐压试验，耐压时1M1N无击穿现象。

3、泄漏电流：<0.5MA。4、绝缘电阻：>2MΩ。5、接地电阻：<0.1Ω。6、功率偏差值：+5% ~ -10%。

本产品可以根据客户要求定做，提供图纸，电压，功率，尺寸，也可以根据客户要求设计图纸供客户确认。许昌红外研究所现为许昌市高新技术企业，2009年组建许昌市红外加热工程技术研究中心。在过去的三十多年中，我们一直提供面向客户需求的服务、可靠的系统设计和稳定的红外辐射加热技术解决方案，以确保系统完美地运行。此刻，我们的产品正运行在中国企业、载人航天研究机构、高校实验室、飞机制造厂等单位。随着国内合作伙伴增加的同时，我们也致力于拓展全球市场。我们的设备已经出口印度、科威特、巴基斯坦等国。许昌红外所将一如既往地保持对红外辐射加热技术的研发，以提高安全、效率、可靠性和系统寿命，为您，提供真正的红外加热技术解决方案。