

# 全钢高温台

ALL STEEL HIGH TEMPERATURE PLATFORM



MAKE SCIENTIFIC RESEARCH SAFER AND MORE EFFICIENT

让科研场所更智能 | 让科研人员更专注 | 让科学服务更高效

# 全钢高温台

ALL STEEL HIGH TEMPERATURE PLATFORM

实验室高温台是一种用于材料科学、冶金工程技术、机械工程领域的物理性能测试仪器，它能够在高温环境下进行各种实验和测试。



## 产品特点



### 材质和构造

高温台通常采用18mm厚的大理石台面，表面精细抛光，具有良好的耐高温性能。



### 耐高温性能

高温台能承受≥500°C高温，台面为大理石/陶瓷，框架为优质钢，经EPOXY处理，具备多项防护性能。



### 承重能力

高温台的承重能力较强，台面可承受≥300Kg/m<sup>2</sup>的荷重，整体大承重可达1000kg。



### 应用领域

高温台广泛用于材料科学、化学、医学、电子学、食品科学、热分析学等多领域科研，配合显微镜和温控仪，进行研究和观察。



### 节能环保

采用环保材料制作，不会对环境造成污染，符合绿色实验室的理念。



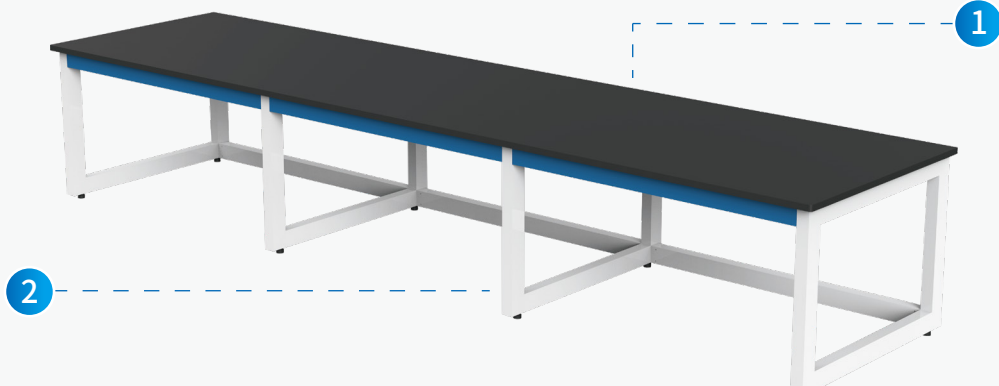
### 设计人性化

可根据用户需求进行自由定制，配备各种实用配件，使实验过程更加便捷高效。

## 设备功能

1 大理石台面

2 钢架结构

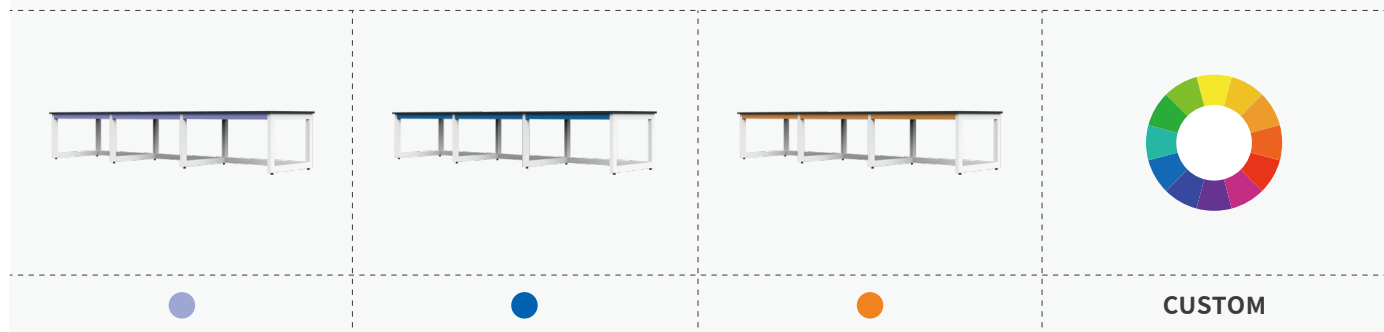


## 规格参数

主体结构(材质)	钢架结构		
操作台面(选配)	大理石	陶瓷	
外形尺寸	深(D)X高(H) 宽(W)	750*600 mm 按需求定制	900*600 mm 按需求定制
			可定制

## 颜色选择

除常规颜色外，可支持定制颜色





---

## 上海宜科佳实验室装备有限公司

公司地址：上海市闵行区紫月路468号5层（紫竹高新区）

工厂地址：江苏省南通市启东市海鹰路28号

联系人：葛经理

联系电话：18017067118



微信号



公众号