

恒温加热台

产品描述

本款恒温加热台采用精准恒温控制系统，加热均匀稳定，温度可调且数显直观，操作便捷，适配多场景加热作业，兼具耐用性与安全性，满足各类恒温需求。



◆ 产品优势

- 精准恒温，温度稳定波动小
- 加热均匀，受热均匀无死角
- 数显直观，温度调节便捷精准
- 操作简单，新手快速上手
- 安全耐用，耐高温防漏电

◆ 产品结构

整体为一体式恒温结构，内置精准温控模块与加热组件，台面平整光滑，操作面板简洁易懂，结构紧凑稳固，适配各类桌面恒温加热作业。

◆ 应用场景

适用于电子维修、实验室加热、元器件预热、手工 DIY 等场景，恒温性能优良，可精准控制温度，保障作业质量，适配多种恒温加热需求。

◆ 产品特性

主体材质：优质阻燃塑料
台面材质：耐高温陶瓷
温控性能：精准恒温
加热性能：升温快速
绝缘性能：绝缘性优良

物料编码	型号	重量	包装方式
1.5.19.05.0015	X4060TBD	5.2kg	1个/箱

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有