

**产品名称**

台式恒温油槽



**产品概述**

广泛适用于生物工程，医药，食品，化工，冶金，石油等领域。为用户提供高精度的，受控的，温度均匀的恒定的恒定场所，是研究院，高等院校，工厂实验室，质检部门理想的恒温油槽。

**产品特点**

1. 微机智能控制系统高温循环器，升温迅速，温度稳定，操作简便。
2. 水油两用：最高温可达 300°C。
3. LED 双窗口分别数显温度测量值及温度设定值，触摸按键操作方便。
4. 可选配冷水循环装置，通入冷源接入实现体系内部快速降温，适合于高温下放热反应的温度控制。
5. 适合于需要高温温场的化工反应，生物医药等行业。
6. 可选配磁力搅拌装置，用做高温反应。
7. 立式恒温油槽配备万向脚轮，可方便搬运，适合于夹套反应釜，化工中试反应，高温蒸馏，半导体工业。
8. 立式结构，温控部分可单独拆卸，可携带用于其他恒温环境做加热源，同时也便于更换温控配件。

**技术参数**

名称	型号	工作室尺寸 (mm)	容积	控温范围	温度 波动 度	槽深 (mm)	泵流量 (L/min)	毛 重 (KG)	净 重 (KG)
台式恒温 油槽	HH-620	400×280×180	20L	室温~ 300°C	± 0.1°C	200	8	17.45	15.24