

集热式恒温加热磁力搅拌器

Collecting type constant temperature heating magnetic stirrer

集热式恒温磁力搅拌器主要适用于各大院校、科研企事业单位实验室，对分析、搅拌液体的高温加热搅拌，其具有升温速度快、温度数值高，加热均匀等特点

产品特点

- 集热式加热法:被加热容器处于强烈的热辐射之中，温度均匀，热效率更高
- 温控范围300°C，采用PID智能技术+P100温度传感器双重控温
- 内置直流电机，外设无级变速旋钮,不惧粘稠解放双手

注意事项

- 搅拌时如发现搅拌子不同步跳动，或不运转，应切断电源，检查一下容器底面是否平整或光滑，位置是否正确，是否有异常杂物进入机内卡主搅拌头
- 加热时间不宜过长，间歇使用可延长本机寿命
- 使用时请将三角安全插座接上地线
- 先将水或油液直接加入加热锅内，然后升温

产品参数

型号	DF101S(2L)	DF101S(5L)
电源	220V 50Hz	220V 50Hz
加热功率	600W	1000W
搅拌功率	40W	60W
调速范围	0~2600转/分	0~2600转/分
控温范围	室温-300°C	室温-300°C

