批发供应厂价直销优质ZNCL-B智能磁力搅拌器

产品名称	批发供应厂价直销优质ZNCL-B智能磁力搅拌器
公司名称	广州尚清环保科技有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	品牌:星烁 电 源: ~ 220 ,50Hz 控温精度: ± 1
公司地址	广州市天河区儒林大街后园路38号106房A76(仅 限办公)
联系电话	020-29881461 13929572349

产品详情

智能磁力加热板特点:

- 1.独家采用方形tu2紫铜板真空镀膜/黑晶陶瓷面板加热面加热,美观防腐。
- 2.独特的加热方式(已申请专利),表面最高温度可达到350。
- 3.控温采用模糊pid控制算法,双屏数字显示,自整定功能,具有测量精度高,冲温小,单键轻触操作,内、外热电偶测温,可控硅控制输出,160-240v宽电压电源,并有断偶保护功能。
- 4.可对50-10000ml标准或非标准反应瓶进行加热搅拌。
- 5.采用德国papst系列直流无刷电机,性能稳定,噪音小,寿命长,无火花产生。
- 6.外壳采用一次性形成阻燃加强pbt注塑外壳,耐高温,防腐蚀,且绝缘性能好。
- 7.30°斜面操控面板适合坐位和站位视角。
- 8.无极调速,低速平稳,高速强劲。

智能磁力加热板使用方法:

- 1.将立杆固定在搅拌器后上方螺丝孔内,调整好十字夹高度,用万能夹将反应瓶固定好,放入合适搅拌子,插入电源~220v,打开开关。
- 2.顺时针调整"搅拌"旋钮,根据需要调至适合位置进行搅拌。
- 3.如搅拌容量大或粘稠溶液时,可适当上调旋钮以增加搅拌力度。

- 4.温度设定:按设定加""或设定减""键不放,将快速设定出所需的加热温度如:100 ,绿灯亮表示加温,绿灯灭表示停止,微电脑将根据所设定温度与现时温度的温差大小确定加热量,确保无温冲一次升温到位,并保持设定值与显示值±1 温差下的供散热平衡,使加热过程轻松完成。
- 5.自整定功能:启动自整定功能可使不同加热段或加热功率与溶液多少无规律时,升温时间最短,冲温最小,平衡最好,但改变加热介质或加温条件后自整定应重新设定。
- 6.启动自整定:常按移位键""5秒,设定窗数字闪烁即进入自整定状态,三次温冲过后数字停止闪烁,表示自整定结束,可进行使用,但自整定需在初始加温时使用,中途进行的自整定不准确。
- 7.搅拌器后下方有一橡胶塞子,用来保护外用热电偶插座不腐蚀生锈和导通内线用,拔掉则内探头断开 ,机器停止工作。如用外用热电偶时应将此塞子拔掉保存,将外用热电偶插头插入插座并锁紧螺母,然 后将不锈钢探棒放入溶液中进行控温加热。
- 8.该电器设有断偶保护功能,当热电偶连接不良时,显示窗"hhhh"绿灯灭,电器即停止加温,需检查后再用。

注意事项:

- 1.切勿干烧使用。
- 2.为保证安全使用请务接地线。
- 3.为延长产品的使用,所有磁力搅拌器的电机均带有风扇散热功能,故作加热实验时特别是高温加热试验时,该仪器不能单做加热使用,务将电机调至旋转或中速旋转状态(或空转),以防止电机、电器受高温辐射而损坏。如电机不能启动旋转,应及时找经销商予以维修,否则不按要求操作造成损坏或损失,不予负责。
- 4.做高温加热结束时,请先关加热,待几分钟余温散后再关搅拌。
- 5.加热部分温度较高,工作时需小心,以免烫伤。
- 6.有湿手,液体溢出,或长期置于湿度过高条件下出现的漏电现象,应及时烘干或自然晒干后再用,以 免发生危险。
- 7.长期不用时,请放在干燥无腐蚀气体处保存。
- 8.环境湿度相对过大时,可能会有感应电透过保温层传至外壳,请务接地线,以免漏电,并注意通风。
- 9.相对湿度:35%-85%(无冷凝)。
- 10.保险管 5×2015a。

180×180mm zncl-b型智能磁力(加热板)搅拌器 技术参数:

电源 ~ 220 , 50hz

调速范围 50-1800转/分,无极调速

电机功率 电机40w, dc14-24v

加热功率 350w

加热温度 表面最高温度350

控温方式 智能数显控温 可控硅控制

控温精度 ±1

炉丝 cr20ni80

加热面积 180*180mm

材质 tu2紫铜/黑晶陶瓷面板

搅拌容量 50-2000ml 烧杯

工作时间 连续

外形尺寸 325*215*120mm

包装尺寸 375*265*170mm

重量 4000 ± 200g