

PTHW-20000ml普通恒温电热套 探索者实验室设备 实验仪器

产品名称	PTHW-20000ml普通恒温电热套 探索者实验室设备 实验仪器
公司名称	郑州探索者实验室设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:探索者 型号:PTHW-20000ml
公司地址	郑州高新区长椿路11号6幢A单元5层A501号
联系电话	13838296848 13783577300

产品详情

pthw型普通恒温电热套

电热套是用无碱玻璃纤维作绝缘材料，将cr20ni80合金丝经绕线机、包纱机、编织机簧装置于其中，先做成绝缘加热绳，再用纯手工针织法按照国标烧瓶尺寸做成大小不同规格的加热体，进行加热。是大专院校、科研单位、医药化工各实验室、化验室做加热实验必不可缺的加热仪器。

*独家首先采用特殊模具将硅酸铝棉经真空抽滤定型、加胶烘干做成半球形环保保温体。

*外壳一次性注塑成型和铁皮静电喷塑，既美观又防腐蚀。由于采用球形加热，可使容器受热面积达到65%以上，具有升温快，温度高、操作简便、经久耐用的特点。

*自带烧瓶夹固定孔（倒丝）。

使用方法

pthw型电热套是通过电子调压实现恒温加热的电热套。操作：插上电源，打开开关，绿灯表示电源，红灯表示加热，按顺时针方向调整旋钮，温度将由低到高，当旋钮调到某一刻度时，套内达到某种基本恒定温度，但需要温度计辅助测量。初次加温可将温度适当调高或调至最高，当升至所需温度或溶液沸腾时，可将旋钮调低进行保温加热，以延长使用寿命，短时间不用时，可将旋钮调至0，即停止加温。长时间不用时，需关掉电源。

技术参数

电 源：~ 220v 50hz(可生产 ~ 110v 50/60hz)

容 量：50、100、250、500、1000、2000、3000、5000、10000、20000、30000、50000ml

功 率：180--4200w

控温方式：无极调压，可控硅控制

控温精度：± 3

加热温度：表面最高温度380

水 沸 腾：10—15分钟/50—1000ml

炉丝型号：cr20ni80

绝 缘 层：无碱玻璃纤维，可耐温450

绝缘系数：相对湿度 35%时 500兆

保 险 管：∅ 5 × 20 15a。

保 温 层：独家采用硅酸铝棉真空抽滤定型环保保温体。

注意事项

- 1.必须使用带有漏电保护的插座，仪器应有良好的接地。
- 2.第一次使用时，套内有白烟和异味冒出，颜色由白色变为褐色再变成白色属于正常现象，因玻璃纤维在生产过程中含有油质及其他化合物，应放在通风处，数分钟消失后即可正常使用。
- 3.3000ml以上电热套使用时有吱-吱响声是炉丝结构不同及与可控硅调压脉冲信号有关，可放心使用。
- 4.如发现不通电时，请首先检查右后方保险是否需要更换。
- 5.请不要空套取暖或干烧。
- 6.有湿手、液体溢出或长期置于湿度过大时，可能会有感应电透过保温层传至外壳，请务必接地线，并注意通风。如漏电严重，请不要再用，需放在太阳下晾晒或放在烘箱内烘干后再使用，以免发生危险。
- 7.长期不用时，请保持仪器清洁，并放在干燥无腐蚀气体处保存。

若因产品或此说明书所涉及的产品因改良而至此说明书的内容有异时，恕不另行通知。

本产品的加工定制是是，品牌是探索者，型号是PTHW-20000ml，工作室尺寸是20000（mm），温度范围是室温-360（ ），温度波动度是3（ ），温度均匀度是98（%），控温方式是无极调压，可控硅控制，适用范围是大专院校、科研单位、医药化工各实验室、化验室做加热实验，规格是20000