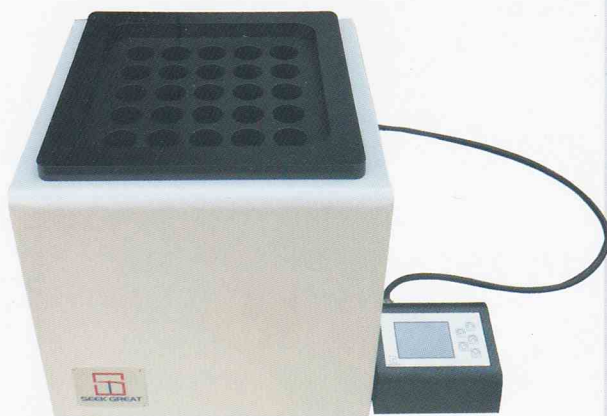


安全, 高效, 防腐——预消解/赶酸的好帮手

 拓捷仪器  
SEEK GREAT

## 石墨赶酸仪

用于环保、化工、食品、医药、生化等行业样品前处理，同时可用于微波消解的预处理和赶酸处理。可直接稳定放置溶样杯进行样品热预处理或处理经微波消解后样品溶液的体积和酸度；对化学反应剧烈、未知组份的样品和样品量大的样品，在密闭微波消解前作加热预处理，增大样品在微波消解时安全性，缩短在微波消解仪内消解时间；当需消解的样品量较大时，可在该加热仪上进行预处理，从而增加微波消解的样品量。



### 基本参数

- 电源：AC 220V，输入功率：2000W；加热材质：石墨+特氟龙涂层
- 温度设定范围：室温~250°C，增量为1°C
- 时间设定范围：0-9999min，增量为1min
- 标准孔位：25孔或20孔
- 加热方式：电加热孔式环绕一体加热
- 孔间温差： $\leq \pm 1^\circ\text{C}@100^\circ\text{C}$ ，加热块周围多重保温设计有效减少热量损失，提高板面温度均匀性
- 控温方式：智能PID分体式智能终端控制，控制盒ABS防腐材料，液晶屏显示。显示精度0.1°C
- 石墨加热块和石墨操作台面表面均进行了特殊防腐材料喷涂
- 控制部分与加热部分双隔热层设计，避免高温对电子元件的损害
- 电子控温：数字显示；升温快；温度控制准确
- 具有加热温度、加热时间的设定和到时到温的蜂鸣装置

# 厂家定制——国内外微波配套产品按需定制

## 仪表设定



1. 设置温度时间参数

2. 启动和停止键

3. 位移键

4. 数字设置增加键

5. 数字设置减少键

6. 温度显示

7. 时间显示

8. 加热状态显示

产品型号	规格	适用消解罐	温度范围	控温精度
GS-25	Φ27*170MM,25孔	CEM, 55ML	室温 -250°C	0.1°C
GS-20	Φ34*170MM,20孔	CEM, 110ML		
	其它规格可按需定制	国内外各厂家		

浙江拓捷仪器设备有限公司

地址：浙江省东阳市世贸大道168号檀公馆2201

邮箱：11240008@qq.com

电话：15088200388 何先生

网址：www.topjoy17.com

