

**SINEO** 新仪

# 赶酸器



上海新仪，掌握微波核心技术  
安全、专业、高效

# 赶酸器

上海新仪赶酸器采用铸铝式深孔加热，主要用于用于微波消解的预处理和赶酸处理。适用于分析试样取样量大、化学反应强烈和含有机溶剂及未知成分样品在密闭微波消解前的预加热处理，保证后续微波消解完全彻底。同时用于微波消解完成后的赶酸任务。该系列产品亦可在常压状态下单独用来电热湿法消化，达到快速、稳定、高效的样品处理效果，适用水、土壤、食品等样品的EPA, GB标准方法。



TK 40

## 主要特点

- 1、嵌入式软件控温技术，PID控温，温度控制稳定性和准确度高。
- 2、炉内温度连续可调，温度恒定，仪器操作简单。
- 3、整机表面特氟龙喷涂耐强酸强碱腐蚀，保护实验人员和仪器设备安全。
- 4、整机具有过压、过流、过热等多重保护。
- 5、热传导效率高，样品各部位受热均匀，最大程度上防止了热量的散失。
- 6、铸铝加热器深孔加热，防止酸气冷凝，提升实验效率，确保实验回收率。
- 7、加热元件检测技术，异常情况系统自动报警提示。





VAVO 40



TK 12

性能参数

型号	最大功率	最高温度	控温精度	样品位数	消解孔径	孔深
TK 12	1500W	240°C	±1°C	12	39.5mm	107mm
TK 16	1800W	240°C	±1°C	16	39.0mm	100mm
TK 20	1500W	240°C	±1°C	20	31.5mm	107mm
TK 24	1800W	240°C	±1°C	24	31.5mm	160mm
TK 24D	3200W	240°C	±1°C	24	39.0mm	135mm
VAVO 28	1800W	250°C	±1°C	28	39.5mm	100mm
VAVO 40	1800W	250°C	±1°C	40	31.5mm	100mm
TK 40	3200W	240°C	±1°C	40	31.5mm	160mm

证券简称:海能技术 证券代码:430476

咨询热线:400 888 7840

官方网站: [www.sineo.cn](http://www.sineo.cn)

服务监督电话:400 006 5188



官方微信



官方网站

#### 上海新仪

地址:上海市徐汇区钦州北路1122号  
92幢6层  
电话:021 54487840  
传真:021 64080840

#### 新仪科学

地址:苏州工业园区金鸡湖大道99号  
纳米城西北区9栋301  
电话:0512 87163115  
传真:0512 87163116

#### 海能技术

地址:济南市经十路7000号汉峪金谷  
A3-1栋4层  
电话:0531 88874444  
传真:0531 88874445

#### 山东海能科学仪器

地址:山东省德州市临邑花园东大街  
16号  
电话:0531 88874444  
传真:0531 88874445

#### 郑州海能

地址:郑州市金水区东风东路18号  
金城国际广场6号楼1单元1002室  
电话:0371 55056876  
传真:0371 55056879

#### 南京海能

地址:江苏省南京市秦淮区中山东路  
218号长安国际1405室  
电话:025 85664446  
传真:025 85624445

#### 武汉海能

地址:武汉市洪山区珞狮路312号  
湖北农业科技楼10楼1006室  
电话:027 87186861  
传真:027 87186861

#### 德国G.A.S.中国事业部

地址:山东省德州市临邑花园东大街  
16号  
电话:0531 88874444

#### 悟空仪器

地址:上海市松江区新桥镇新格路  
9300号  
电话:400 618 6188