

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

服务监督电话:400 006 5188



官方微信



官方网站



# HASE-06 快速溶剂萃取仪



#### 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:山东省德州市临邑县花园大街  
东段路南  
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:北京市海淀区西三旗昌临  
801号院1号楼1层  
电话:010 82948200

#### 悟空仪器

地址:北京市海淀区西三旗昌临  
801号院1号楼1层  
电话:010 82948200

# HASE-06 快速溶剂萃取仪



与索氏提取、超声提取等传统样品提取方式相比，快速溶剂萃取仪利用高温高压条件，同时对6个固体或半固体样品进行快速萃取，极大减少提取用时和溶剂用量，提高实验效率。

仪器采用图形化的萃取流程界面设计，可实时显示温度和压力监控曲线，操作简单便捷；多种不同规格的萃取罐和收集瓶可供搭配使用，以应对不同的样品提取需求；具备远程监控和自动推送通知功能，萃取过程实时掌控。

## 应用领域



## 主要功能和特点

### 高效

- 六个通道同时并联使用，支持分组通道独立控制，提高萃取实验处理效率；
- 立体环绕式加热设计，加热效率高、样品受热均匀；
- 具备预加热功能，5min内可升温至125°C以上，提升实验效率。

### 便捷

- 图形化萃取流程界面，实时显示萃取温度、压力曲线等状态参数；
- 可随时查询使用日志，并可U盘导出详细运行记录；
- 透明可视化设计，便于随时观察样品萃取情况，直观清晰。

### 智能

- 溶剂管理系统，支持4种溶剂按任意比例自动混合；
- 具备智能泄漏检测及智能堵塞判断功能，当检测到异常时仪器自动暂停该通道运行，不会影响其他萃取通道正常工作；
- 具备远程监控和远程推送通知信息功能。

### 兼容性强

- 50mL-250mL多种规格收集瓶可供选择，无需转移样品，可与平行浓缩仪无缝衔接；
- 兼容10-120mL的萃取罐装填样品，以应对不同样品的实验需求。

## HASE-06 技术参数

功率	2000W
触摸屏	10.1寸高清彩色触屏
萃取温度	温度范围：室温-200°C，控温精度：±1°C
萃取压力	压力范围：0-20Mpa，控压精度：±0.5Mpa
安全防护	具备超温、超压、防泄漏等多重安全防护报警装置
排风系统	配备强力排风装置
工作温度/湿度	15°C~40°C/20~80%
工作电压	AC 220V±10%，50/60Hz