

为元素分析实验提供前处理解决方案

产品中心 PRODUCT CENTRE

您的位置：首页 > 产品展示 > 全自动消解仪

请输入关键词

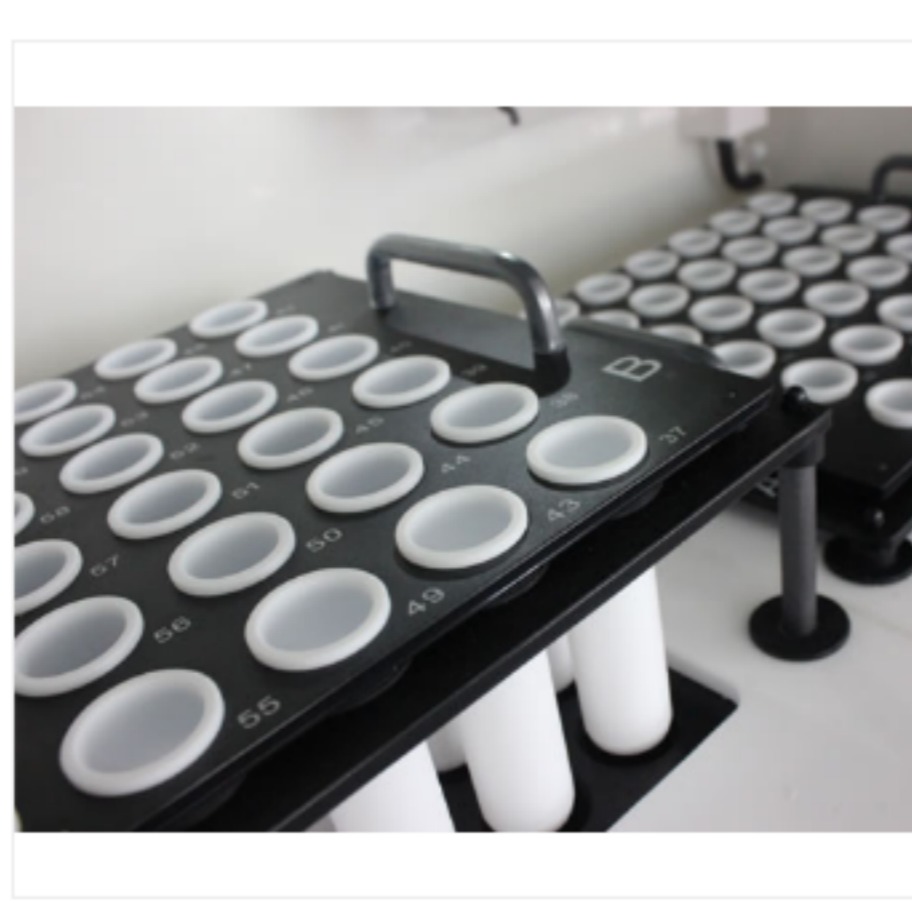
- 产品展示
全自动消解仪
石墨消解仪
尿碘消解仪
赶酸仪
陶瓷电热板
石墨电热板
微波消解仪
氮吹浓缩仪
索氏提取仪
凯氏定氮仪
加热套
耗材
水浴锅

自 解决方案

- 土壤中铂元素的测定用 D4智能石墨消解仪四...
D6智能石墨消解仪处理 小麦、玉米、糙米消...
G8全自动石墨消解仪消 解土壤测定七大元素
实验电热板王水消解样 品法-测定喀什郊区土...
石墨消解仪-马奶的消解

联系格丹纳

广州格丹纳仪器有限公司
地址：广州开发区科园路2号4栋5楼
产品咨询：13392693259
耗材电话：18998328368
售后服务：020-87684117
传真：020-87684846
Email: info@gdana.com
网址：http://www.gdana.com/



G8全自动石墨消解仪 (72位)

G8全自动石墨消解仪是一台智能化的全自动样品消解仪，格丹纳公司十年智能石墨消解的实践经验，成就了全新的G8全自动石墨消解仪的诞生...



在线咨询
分享到：微信 微博 人人网 领英 贴吧 知乎

- 产品介绍 使用方法 安全事项

全自动石墨消解仪



G8全自动石墨消解仪是一台智能化的全自动样品消解仪，格丹纳公司十年智能石墨消解的实践经验，成就了全新的G8全自动石墨消解仪的诞生...

G8全自动石墨消解仪优势之处
1、全自动化更智能、更省力、更省心
全自动完成加酸、消解、赶酸、定容、摇匀和酸气排放，让繁琐的消解变得更加轻松，一键启动，自动执行后直接取上机分析。

2、常压式的消解更安全
常压式不存在爆罐的隐患，安全做实验更重要

3、消解密闭设计，带强排装置
采用整机一体密闭设计，自带强排功能，也可接入实验室排风管实现二级强排，酸雾不易外逸。侧面强排风口，无液滴污染消解管，再多酸雾也都轻松抽走！

4、成熟的无线蓝牙技术，远程监控更健康
无线监控，远离而不腐蚀电脑，远离有害气体，更注重人体健康。成熟的蓝牙技术，支持100米远程监控，电脑在手，随时查看和控制消解进程

5、72孔双模双温设计，操作得心应手
72孔双分区设计，可单独或同时控制，两套消解程序也可执行无误；样品量少时，只执行一个加热区，节能更不浪费，让你的消解省时合宜、得心应手。

6、8-10 通道精密蠕动泵和便捷的试剂接口，加液精准，更换试剂更便捷
8-10试剂通道，满足常用的试剂混合组合，便捷的试剂更换接口让你轻松的完成试剂的更换。

7、技术特点全自动智能控制
自动添加试剂
自动执行消解过程
自动升降臂架
自动赶酸
自动定容到指定容量
自动摇匀
自动酸气强排

8、全方位防腐蚀设计
全特氟龙操作平台及内壁 全防腐蚀管路设计
整机一体围蔽设计
强排抽风
机械臂防腐蚀处理
与酸雾接触部件全防腐蚀处理

9、控制系统高智能微机控制
高精度蠕动泵,精准添加试剂
添加精度 < 0.025ml
全方位移动机械臂
8-10试剂通道设计
全防腐蚀管路设计, 无惧腐蚀
管路自动清洗

10、独特设计72孔大容量设计，处理能力相对60孔提高20%
真正的双模双温设计
无线蓝牙控制技术，支持100米远程控制
聚四氟乙烯传动带，耐腐蚀更耐用
整机一体围蔽，带强排，酸雾不外逸
程序无冗余，控制精准、运行准确、执行流畅

11、控温系统
双模双温设计，两边可单独控制
PID控温，控温精度±0.1℃
交叉布管温度更均匀
升温速率可控

12、定容系统
超声波液位传感器，准确测量
高精度蠕动泵，点滴精确
定容精度 < 1%
带定容校准

13、机械传动系统
全方位移动机械手臂
聚四氟乙烯传动带，更耐用
四维平衡升降架，平行起降
升降定位功能
带记忆摇匀复位功能

14、排风系统
超强侧排风口，无液滴污染 整机内壁特氟龙设计
负压抽风设计，抽风强劲

15、监控系统无线蓝牙控制技术
实时监控消解

16、软件系统简明操作界面
双分区独立控制
可自定义管路

G8全自动石墨消解仪应用领域及配检测仪器
全自动石墨消解仪应用到原子吸收、原子荧光、ICP、ICP-MS、极谱仪等的样品前处理中，应用领域也是广泛有环境、产品检验、质量控制、科学研究、疾控中心等。

全自动石墨消解仪应用领域
环境监测：污水、饮用水、淤泥、矿泥、排污、土壤等
食品农产品检验：奶粉、鱼类、蔬菜、烟草、植物、化肥、副食品等
消费产品质量控制：化妆品、工业制品等
科学研究：实验分析、项目开发等
疾病预防控制：生物样品、人体毛发等



推荐产品
G6全自动石墨消解仪 (36位)
D4智能石墨消解仪 (39位)
HT-300实验电热板

也许您还想了解

输入搜索内容

- 全自动消解仪 | 石墨消解仪 | 尿碘消解仪 | 赶酸仪 | 陶瓷电热板 | 石墨电热板 | 微波消解仪 | 氮吹浓缩仪 | 索氏提取仪 | 凯氏定氮仪 | 加热套 | 耗材 | 水浴锅

- 关于格丹纳
企业简介
组织架构
公司事迹
企业荣誉

- 产品展示
全自动消解仪
石墨消解仪
尿碘消解仪
赶酸仪
陶瓷电热板
石墨电热板
微波消解仪
氮吹浓缩仪
索氏提取仪
凯氏定氮仪
加热套
耗材
水浴锅

- 应用领域
土壤/沉积物
固体废物
环境检测
食品检测
工业品检测
解决方案

- 新闻资讯
公司新闻
行业动态
石墨消解应用
电热板消解应用

- 联系格丹纳
联系方式
在线地图

留言板
广州格丹纳仪器有限公司销售热线：13392693259

姓名(必填)
电话(必填)
地区

服务热线：13392693259

友情链接：
蓝谱光谱仪 | 0460网站之家 | 测仪价格网 | 南北湖商城 | 氮吹浓缩仪 | 管式电炉 | 消解仪 | 波长色散X射线荧光光谱仪 | 中国化工仪器网 | 纸卷夹 | AGV小车 | 卧螺离心机 | 细砂回收机 | 气驱泵 | 消解仪