

# 智能石墨消解仪参数,智能石墨消解仪厂家,一体式石墨消解器

产品名称	智能石墨消解仪参数,智能石墨消解仪厂家,一体式石墨消解器
公司名称	上海那艾精密仪器有限公司
价格	100.00/台
规格参数	型号:NAI-SMXJ 控温范围:室温+5 ~20 控温精度: $\pm 1$
公司地址	上海市奉贤区南桥运河北路292号1706、1708室 (注册地址)
联系电话	021-51619676 13817064805

## 产品详情

上海那艾实验仪器设备[那艾仪器厂家]网站 全国送货厂家一手货! 品质保证!

实验仪器非电子产品,使用效率和售后服务很重要。我们同品质比价格,同价格比效率,同效率比售后。

设备仪器属于精密设备 客户订单录档案 免费1年质量保质,任何问题提供配件保养维护

上海那艾仪器专注以实验仪器设计、研发,生产,销售为核心的仪器企业,目前热卖销售生产有一体化蒸馏仪,中药二氧化硫蒸馏仪,COD消解仪,高氯COD消解仪,硫化物酸化吹气仪,全自动液液萃取仪,挥发油测定仪等等。

石墨消解器NAI-SMXJ又称(赶酸器,尿碘消解仪),应用新型消解技术,具有升温快速、程序控制、温度均衡等优点,适用于食品、药品、质检、环保、疾控、化工、高校等行业样品前处理,同时可用于微波消解的预处理和赶酸处理,是原子荧光、原子吸收、ICP-AES等分析仪器的理想配套产品。消解仪优势采用大屏幕LCD智能程序控温,环绕式加热,具有升温快速、温度均匀,程序控制、消解完全、高效方便等优点,温度、时间等参数可以自由设定是在常压下对样品进行消解,采用等静压高纯石墨,耐酸碱、耐高温,操作简单,样品处理批量大。也可以与微波消解仪配套,进行微波消解的预处理或消解后赶酸,是原子吸收、原子荧光、ICP-AES等分析仪器的理想配套产品。

应用范围

广泛应用于食品、生物样品、污水处理、土壤环保、农产品、化妆品、卫生、化工、生化等行业以及高等院校、科研部门对土壤、饲料、植株、种子、矿石、生物组织等样品消解处理。

适用于以下方法：

食品处理GB方法：GB/T 17138-1997、GB/T 5009.11-2003、GB/T 5009.17-1996等。

水处理EPA方法：200.2、200.7、200.8、200.9、245.1、365.1等

土壤处理EPA方法：3010a、3020b、3050b、3060等

土壤处理GB方法：GB/T22105.1-2008、GB/T22105.2-2008、GB/T 22105.3-2008等

涂料处理GB方法：GB/T 22788-2008等

电子产品处理方法：SJ/T 11365-2006等

### 主要特征

- 1、可同时消化6-60个样品（可选）；
- 2、采用远红外辐射石墨传导的加热方式，升温速度快，孔间温差小；
- 3、石墨表层经过特氟龙处理，耐强酸强碱，避免实验过程对机器表层的腐蚀；
- 4、采用具备自整定功能的智能调节，控温准确且使用安全度高；
- 5、采用PID控温技术，升温速度快；
- 6、产品采用等静压高纯超细石墨加热模块加热，控温均匀性好，极大减小误差；
- 7、整机具有过压、过流、过热等多重保护，及超温报警功能；
- 8、可选配废气中和系统，通过冷凝、中和、干燥消除实验过程中产生的酸性气体。

### 技术参数

型号	NAI-SMXJ-6	NAI-SMXJ-12	NAI-SMXJ-24	NAI-SMXJ-36	NAI-SMXJ-48	NAI-SMXJ-60
孔数	6	12	24	36	48	60
孔径	42	42	42	42	18	18
孔深	45	90	90	90	90	90
控温范围 °C	室温-260					
控温精度 °C	0.5					
超温报警	有					
电源	220V/50HZ					
重量KG	8	12	15	15	15	15
外形尺寸c m	40*28*13	49*41*13	50*41*13	50*41*13	50*41*13	50*41*13
备注	孔数、孔径、孔深可根据客户要求定制					

---