

消解电热板，消解仪

产品名称	消解电热板，消解仪
公司名称	南京瑞尼克科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:南京瑞尼克 型号:XJ 材质:PFA精致铝
公司地址	南京市栖霞区迈越路6号
联系电话	02585597772 13813888374

产品详情

电热消解仪 消解仪

GS消解仪：又叫消解仪、电热消解仪。

主要说明：

- 1、表面经进口Teflon氟塑料防腐不粘处理，是配套四氟消解管（消化管）、PFA消解管（消化管）前期消解；
- 2、适用于食品、医药、农业、林业、环保、化工、生化等行业以及高等院校、科研部门对土壤、饲料、重金属、矿石等化学分析之前的样品消解处理，可与原子吸收、原子荧光、ICP-AES等分析仪器配套使用；

品名	电热消解仪	
规格	30位	481
型号	GS	G
加热方式	电加热 PID数显、液晶显示	电加热 PID数显

温控范围	200-260	200-260
持续工作时间	可持续48h	可持续48h
升温速率	30分钟内升温至200	30分钟内升温至200
控温精度	± 1	± 1
处理能力	批次30个样品	批次48个样品
消化管	PTFE消化管 60ml	PTFE消化管 60ml
	PFA透明消化管 60ml	PFA透明消化管 60ml
加热板块表面防腐	进口Teflon涂层	进口Teflon涂层
孔径*深度	30*60mm	30*60mm
加热板材质	精致铝合金	精致铝合金
额定功率	2000W	2800W
额定电压	220V	220V
其他说明	可根据具体实验需求，选择PTFE和PFA消化管。	

二.产品特点：

- 1.消解速度快、效率高：可一次性处理多个样品，采用的是环绕加热方式，减少了同一样品不同部位的温度差，也缩小了样品间的温度差，加快了消解速率，对于深度 > 100mm的消解仪，20分钟内，可以升温到200℃；
- 2.控温准确：采用PID控制器，控制精度高，操作简便，温控精度：± 1℃；
- 3.消解均匀：热传导材料好，孔之间温差小，加热整体温度均匀，多个样品同时消解，保证消解的均一性；

4.加热面积大、加热均匀、升温速度快、无交叉污染；

5.表面处理：Teflon氟塑料防腐不粘处理，对实验室常用强酸：如盐酸、硝酸、高氯酸、氢氟酸等有很好的防腐蚀作用，寿命长。

6.分体式消解仪能最大程度减少实验过程中的酸蒸气对控制仪表的腐蚀。

三．应用领域：

应用：海洋检测行业、食品、农科院等行业重金属元素分析、植物微量元素分析。可以检测食品、药品、乳制品等等中铅、镉、铬、汞、砷、锌、硒、锰等重金属元素以及植物微量元素，疾控中心用于血样、尿样、指甲、头发等元素分析。专注自然成！期待与您的合作！

单位：南京瑞尼克科技开发有限公司

联系人：季小姐

TEL：138 138 88374 025-8559 7772

QQ：182 6176 783