

中药二氧化硫蒸馏仪1联价格,二氧化硫蒸馏仪,二氧化硫蒸馏设备使用

产品名称	中药二氧化硫蒸馏仪1联价格,二氧化硫蒸馏仪,二氧化硫蒸馏设备使用
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	功率:100W 频率:50KHZ 电源电压:220v
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。

中药二氧化硫残留量检测仪1联/3联/4联/6联系列产品是根据《中华人民共和国药典》第四部通则2331法之规定,用于测定经硫.磺熏蒸处理过的药材或饮片中二氧化硫的残留量。药典中所提供的检测方法的主要原理是将中药材以蒸馏法进行处理,样品中的亚硫.酸盐系列物质加酸处理后转化为二氧化硫后,随氮气流带入到含有双氧水的吸收瓶中,双氧水将其氧化为硫.酸根离子,采用酸碱滴定法测定,计算药材及饮片中的二氧化硫残留量。在严格遵循药典要求的基础上,整合加热,蒸馏,氮吹,定时以及滴定等功能为一体,可同时提供3-5个样品(空白样,平行样)的处理,从而极大的提高了检测数据的精度和减少了工作时间。

应用范围

主要适用各类中药生产企业,中药科研院所,以及与硫.磺熏蒸相关的食品生产企业等,用于常规二氧化硫残留量测定。

工作原理

中药二氧化硫残留量测定仪主要由加热模块，蒸馏模块，冷却循环水模块以及氮吹模块组成。加热模块设置了高，中，低三档加热速率控制功能，可实现加热效率的**控制面板;蒸馏模块选用高硼硅材料，耐热性好，坚固耐用;冷却水循环系统可选用外置冷却水循环机（内置可选），确保冷却效果。氮吹模块可外接氮气发生器或氮气钢瓶，并配有高精度气体流量计，严格控制氮吹速率。

主要特征

- 1、选用密封红外陶瓷加热套，集热性好，加热效率高，并可防止液体洒漏引起的设备损坏问题；
- 2、全触屏控制，人机交互界面，操作简单易控；
- 3、加热装置独立控温，加热功率可调；
- 4、加热倒计时功能，蜂鸣提醒，自动停止加热；
- 5、外置冷却水循环机（内置可选），无需外接自来水冷却；
- 6、配置独立精密氮气流量控制系统。并可选配备氮气发生器。

适用标准

《中国药典》第四部 二氧化硫残留量测定法

型号	NAI-ZLY-1S	NAI-ZLY-3S	NAI-ZLY-4S	NAI-ZLY-6S
适用范围	适用于中药材及中药饮片二氧化硫残留量的蒸馏前处理			
显示方式	7寸液晶触摸屏			
加热方式	远红外陶瓷加热（无明火加热，功耗小效率高）			
氮吹控制	主机有氮气总接口，氮气流量可通过流量计单独控制			
冷却方式	外置冷却水循环机（内置可选），无需外接自来水冷却			
温度控制	内置微沸加热控制系统，温度控制范围0-200			
蒸馏单元数	1组	3组	4组	6组
蒸馏烧瓶规格	1000ml烧瓶			
接收瓶规格	100ml×1锥形瓶	100ml×3锥形瓶	100ml×4锥形瓶	100ml×6锥形瓶
额定功率	600W	1850W	2450W	3000W
额定电压	220V/50HZ			
外形尺寸（mm）	410*380*770	800*520*850	800*520*850	930*520*850
漏电保护装置	有漏电保护装置/有防干烧设计			