

粗纤维测定仪cxc 06,全自动纤维测定仪

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 粗纤维测定仪cxc 06,全自动纤维测定仪 |
| 公司名称 | 安徽三木电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:那艾 型号:NAI-CQW-6 产地:上海 |
| 公司地址 | 望江县华阳镇雷池大道棉花大市场D10楼 |
| 联系电话 | 18955659722 18900566991 |

产品详情

安徽三木电子科技有限公司[上仪器网]网站 全国送货厂家直销!

品质保证! 电话: 021-5161-9676 企业QQ:28802-63190 联系人:石倩倩 手机: 1381-7081-849

实验仪器非电子产品,使用效率和售后服务最重要。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 客户订单录系统 免费1年质量保质,任何问题提供配件保养维护安徽三木精密专注以实验仪器设计、研发,生产,销售为核心的仪器企业,目前热卖销售有集菌仪,无菌均质器,固相萃取仪,氮吹仪,脂肪测定仪,干式恒温器,消化炉,光化学反应仪,实验室微波炉等等。

产品说明 Product description

粗纤维测定仪NAI-CQW-6是依据目前常用的酸碱消煮法消煮样品,并进行重量测定来得到试样的粗纤维含量的仪器。粗纤维测定仪原理是采用浓度准确的酸和碱,在特定条件下消煮样品,再用乙醇除去可溶物质,经高温灼烧后扣除矿物质的量,所含量称粗纤维。(以酸碱洗涤法原理,集酸、碱处理及冲洗于一体,采用全封闭电加温、加液、消煮、抽滤、冲洗的方法来测定粗纤维含量。操作时样品不需转移,能将物质中的粗纤维分解出来,同时又可根据所需温度单逐个任意调节,从而达到了准确、快速的目的。)粗纤维测定仪不是一个确切的化学实体,只是在公认强制规定的条件下测出的概略成份,其中以粗纤维、木质素、纤维素和半纤维素等的含量测定。

应用范围 Application range

粗纤维测定仪用于各种粮食、饲料、谷物、食品及其他农副产品检测粗纤维的含量

主要特征 Principal character

- 1、粗纤维测定仪消煮装置采用优质陶瓷加热材料，热效能好，能充分获得消化效果。
- 2、所有浸提过程可通过自动放置阀操作，每个样品整套试验可单独操作。
- 3、内置进口蠕动泵,耐腐蚀，抽真空过滤且真空度可调，可气体反吹，加速洗涤效果。
- 4、粗纤维测定仪可配循环恒温水浴，进行高精度温度控制。
- 5、样品高度可升级调节，方便取样放料。
- 6、整套粗纤维测定仪实验过程都是自动完成，无需手动操作。

技术参数 Technical parameter

粗纤维测定仪型号：NAI-CQW-6

测定对象：各种粮食、饲料、谷物、食品及其他农副产品中粗纤维的含量

测试样品数：6个/次

重复性误差：粗纤维含量在10%以下，绝对值误差 0.4% 粗纤维含量在10%以上，相对误差 4%

测定时间：在仪器上所需约90min（包括酸30分、碱30分，抽滤和洗涤约30分）

电源：AC220V/50HZ

功率：1600W

体积：540 × 450 × 670mm

重量：28kg

粗纤维测定仪|上海粗纤维测定仪价格|全自动粗纤维测定仪|饲料粗纤维测定仪|粗纤维分析仪竞标