

N210凯氏自动定氮仪，广东格丹纳定氮仪

产品名称	N210凯氏自动定氮仪，广东格丹纳定氮仪
公司名称	广州格丹纳仪器有限公司
价格	1200.00/台
规格参数	品牌:格丹纳 型号:n210 货期:现货
公司地址	广州市越秀区先烈中路83号凯城华庭大厦八楼801房（仅限办公用途，不可作厂房使用）
联系电话	020-87684303

产品详情

凯氏定氮仪，格丹纳凯氏定氮仪厂家，哪有凯氏定氮仪使用,n210凯氏自动定氮仪,凯氏定氮仪型号，国产凯氏定氮仪，格丹纳定氮仪品牌

格丹纳仪器有限公司以打造“做最好用的科学仪器”为使命，为客户提供食品安全、环境监测、材料分析、高端前处理等科学仪器及行业实验室解决方案。格丹纳公司主要供应产品有：n210自动凯氏定氮仪，ft630索氏提取自动脂肪，cxc-06粗纤维测定，ht-300电热，智能石墨消解仪等

格丹纳拥有由业内知名专家教授领衔的高端研发和应用团队，以产品生产、销售、售后和增值服务为一体的行业解决方案模式，专业为客户打造个性化的特色服务。作为行业应用专家，“格丹纳”是实验室和科学仪器最具权威的应用者，也是最了解检测人员需求的方案设计人。

产品描述

n210自动凯氏定氮仪主要通过测定样品中氮的含量从而计算蛋白质含量的仪器，主要应用于饲料、食品、种子、土壤、肥料等样品中蛋白质或总氮含量的测定。

产品特点

蒸气温度监控，真实的蒸馏时间

蒸气稳定技术，高重复性的样品测量

恒压流路系统，更准确的加样精度

真彩触摸屏操作，简便快捷

欧洲认证部件，顶级工艺

防腐蚀设计，经久耐用

性能指标

测定范围： 0.1mg n

测定速度：蒸馏时间3-10分钟/样品

回收率： 99.5%

重复性： 0.5%

仪器参数

峰值功率：2.5kw

功率调节范围：1kw~2kw

输入电压：ac220v ± 10% 50hz

冷却水压：>0.1mpa

冷却水温：<26

环境温度：10 ~ 28

仪器详细介绍

真实的蒸馏时间：蒸汽温度监控，保证各样品的蒸馏时间真实一致。

蒸气稳定技术：采用微电脑精密控制蒸馏蒸汽的稳定度，使测量高重复性。

恒压流路系统：恒压加液，确保更准确更稳定的加样精度。

顶级工艺：采用欧盟ce认证压力泵与阀门；圣戈班品牌进口管材（市面产品只采用普通硅胶管）；无故障冷却水传感技术（市面产品冷却水传感器经常出故障）；易拆装水过滤网（市面产品水过滤网堵塞后要拆开仪器换，我们过滤网装在水龙头那里）。

人性化操作：真彩触摸屏操作，流程显示，简便快捷。

自动化操作：自动加酸，自动加碱，自动蒸馏，自动淋洗。

更灵活的实验：蒸馏功率可调，研究型实验室的实用功能。

防腐蚀设计：定氮管室采用不锈钢材料，仪器外壳喷涂防腐漆，国际一流防腐蚀管路。

防干烧设计：蒸汽瓶液位实时监测及保护，防止干烧。

稀释水量：0~200ml(市面上不少产品标的是0~99秒，因其无法定量)

加碱量：0~200ml(市面上不少产品标的是0~99秒，因其无法定量)

加酸量：0~200ml(市面上不少产品标的是0~99秒，因其无法定量)

淋洗量：0~200ml(市面上不少产品标的是0~99秒，因其无法定量)

蒸馏时间：0~30分钟

使用环境温度：10 ~ 28

供电：ac 220v ± 10% 50hz

供水：水压 > 0.1mpa，水温 < 26

仪器净重：35kg

外形尺寸：390*450*740

外接试剂瓶：朋酸瓶（1个）、碱液瓶(1个)、蒸馏水瓶（1个）

相关仪器

gxi-950火焰光度计、nc-800农药残留快速测定仪，nc-810
8通道农药残留快速测定，nc-830食品多功能安全专用检测仪，nc-860多参数食品安全综合检测,nc-880
18通道农药残留检测仪,nc-930肉类安全专用检测仪,nc-900 96通道农药残留速测仪，bf-210细菌总数atp荧
光快速检测仪,检测试剂,检测试纸,检测管,n210自动凯氏定氮仪，ft630
索氏提取自动脂肪仪，cxc-06粗纤维测定仪，ht-300实验电热板，ds-360智能石墨消解仪,
fo-1212循环冷水机