

理旺-SHXRKDN-08C定氮仪/蛋白质测定仪 双排8孔

产品名称	理旺-SHXRKDN-08C定氮仪/蛋白质测定仪 双排8孔
公司名称	蚌埠市理旺实验仪器设备有限公司
价格	6800.00/件
规格参数	加工定制:否 功率输出:2400 (w) 质量指标:有
公司地址	安徽省蚌埠市大庆三路11号 (潜水泵厂院内)
联系电话	0552-3722286 13905522586

产品详情

技术指标 specifications

测定范围：含氮量0.05%-90%；

精度：相对差 2%，平行差 0.2%

测定时间：消化45分钟左右（视样品含氮量而定），蒸馏6分钟左右

电源：ac220v/50 hz

功率：消化器（四孔）1200w （八孔）2400w

体积：04消化器650 × 220 × 150

08消化器730 × 300 × 150

蒸馏器380 × 330 × 740单位（mm）用途概述 summary of functions

kdn系列定氮仪是吸收国内外同类产品之优点。设计改进的一款，性能稳定、操作方便、精度高等优点的高性能定氮仪。整套装置，由消化器，蒸馏器两大部分组成。首先，消化部分采用了井式电加热装置，使样品在消化管内取得最佳的消化效果和最短的消化时间。消化时产生的so2等有害气体，通过排污管经抽吸泵排入下水道，有效的抑制有害气体的外逸。蒸馏器采用自来水作为加热水源，所以样品在蒸馏时可以连续不断的进行。可测定粮食、饲料、食品、乳制品、饮料、土肥、医药及其它农副产品蛋白质含量。产品特点 product characteristics

型号model	kdn-1000c	kdn-2c	kdn-04a (08a)	kdn-04c (08c)	kdn-04d (08d)
特点	微电脑全自动工作，触摸式键盘，lcd背光液晶中文显示屏，具有自动加热，自动加碱，自动加水，自动回收	蒸馏器采用电热管加热、定时接收、可采用自来水或蒸馏水等水源	普及型、电极型蒸馏器、操作简单	电极型蒸馏器、不锈钢防腐板，自动加热、定时接收，数显可控硅控温	电极型蒸馏器、全不锈钢外壳、自动加热、定时接收、数显可控硅控温，改进型、性能稳定

"理旺-SHXRKDN-08C定氮仪/蛋白质测定仪 双排8孔"的加热功率为2400 (w) ，容量是8孔，质量指标为有，槽内尺寸是730 × 300 × 150 (mm) ，加工定制为否，型号是SHXRKDN-08C，信号发生器为有，能量转换器是有，品牌为理旺，用途是可测定粮食、饲料、食品、乳制品、饮料、土肥、医药及其它农副产品蛋白质含量，功率输出为2400 (w)