

全自动凯式定氮仪 海能 K9680

产品名称	全自动凯式定氮仪 海能 K9680
公司名称	大连市沙河口区智同化玻经销中心
价格	.00/台
规格参数	品牌:海能 型号:K9680 类型:微机元素分析仪器
公司地址	辽宁省大连市沙河口区中山路727号2单元3层3号
联系电话	86-041166886158 13204052880

产品详情

品牌 海能 型号 K9680
类型 微机元素分析仪器

hanon k9860全自动凯氏定氮仪适用于快速、准确和灵活多样的蛋白质及含氮量的全自动分析。可以在8分钟内自动完成蒸馏、滴定和结果计算，分析结果自动存储并显示相应数据，也可以由自身的打印系统将结果打印输出。滴定系统采用的是世界权威组织批准的颜色判定终点法，避免使用电极需要频繁更换及校正的繁琐过程。仪器人性化设计，具有使用安全可靠、操作简单、快速省时等众多特点。hanon为仪器配备多语言版本操作界面，简体中文界面更符合您的语言习惯，使用户能够轻而易举的快速掌握仪器的使用

性能特点 人体工程学设计：细微之处尽显海能智慧，人体工程学设计让操作更加舒适。

多种安全保障设计：多重安全装置，全面保护操作人员的安全。 **优质材料选择品质保证基础：**采用优质防腐材料，减少维护费用，提高仪器寿命。 **全自动设计：**参数设置后，仪器自动完成加酸、加碱、蒸馏、滴定、结果计算及输出打印等程序，无须人为干预。 **官方认可的认证方法：**滴定方法符合a oac、epa、din、iso等认证方法，滴定采用官方认可的颜色滴定法。 **专为中国市场设计的高性价比配置：**针对中国市场设计，功能实用齐全，价格适宜。 **全密封管道系统：**全密闭紧凑型设计，确保蒸馏过程无任何泄露损失。 **蒸馏、滴定连续完成：**实验过程一次完成，节约宝贵的时间。 **全内置溶液桶设计：**内置式溶液桶一体化设计，使操作环境更整洁。溶液桶倾斜式放置，放置简单，溶液吸收彻底。

多语言版本软件：内含简体中文语言版本，更符合您的语言习惯。

技术指标 测定范围：0.1-20 0mgn(毫克氮) 测定速度：< 8分钟/样品 重复精度：±0.5% (cv) 滴定精度:

4.3ul/步 可测样品量：固体 < 5g 液体 < 15 ml 回收率：100 ± 0.5% 耗能：1500w 220v a.c 50hz 蒸馏过程耗水量(15 时)：1.5 l/min 原始数据存储量不少于1000套 体积：680mm × 500mm × 350 mm 重量：25kg适用范围 适用于谷物、饲料、食品、水、土壤、化工、制药、农业的氮、蛋白质的分析。