

# KJ9870全自动凯氏定氮仪-自定标定系

产品名称	KJ9870全自动凯氏定氮仪-自定标定系
公司名称	石家庄正普仪器设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	石家庄市新华区鸿基花园A座2512室
联系电话	86-031185852818 13081026286

## 产品详情

产品介绍操作系统 a. 7.5英寸大屏幕真彩触摸显示屏+西门子CPU控制平台。 b.

中文显示页面完美的人机对话功能，操作过程简便、易懂。

c.自动分析和手动分析两种工作模式，可满足不同的实验要求。 产品属性安全保护系统

1、消煮管缺位保护：未放入消煮管时，系统不加热；

2、安全门缺位保护：安全门未拉下时，系统不加热；

3、蒸汽缸自动补水功能：当蒸汽发生器缺水或水位不足时，系统将自动补水避免缺水干烧； 4、蒸汽超压保护：因汽路堵塞、故障或汽路异常造成蒸汽发生器系统压力过高时，系统会自动停止工作并报警提示；

5、漏电保护：当系统发生漏电或操作人员无意触电时，系统将切断电源停止供电，确保操作人员安全。

其他说明 控制系统 l、主控制系统采用先进的PLC控制平台，系统控制可靠、准确。 2、智能冷却水自动

开、关系统：当有蒸汽产生时，冷却水自动打开，当无蒸汽产生时，冷却水自动关闭，最大程度节约冷

却水及避免因操作人员疏忽忘记关闭水源造成不必要的损失。 3、预热功能：开价或待机状态时，蒸汽

缸温度始终保持在80℃，当需要测量、分析时，可快速产生蒸汽，缩短等待时间。 4、防止强酸、碱过

度反应的自动稀释功能：加碱前，先加入适量蒸馏水对强酸样品进行稀释，防止强酸遇强碱的强烈反应

。 5、自动清洗滴定程序：防止滴定杯中非中性残留液对低含量及空白样品的影响，提高系统精度与可

靠性。 6、独有的消煮管废液自动排放、集中收集功能：滴定结束，消煮管废液将自动排出并集中收集

，自动化程度大大提高，减轻了工作人员的劳动强度及解决了分析废液的集中收集处理问题。符合优良

实验室管理规范。 7、滴定废液自动排放、集中收集：自吸泵式滴定废液自动排空设置，使滴定杯中废

液排空更快捷、更彻底，与消煮管废液同一收集口，使管路连接更简单、实用。

8、仪器所有管路均采用进口材料、全密封式结构，延长仪器使用寿命。

交易说明 滴定液浓度自动标定系统 1、仪器消除误差自动标定法与传统直接输入法双模式。 2、仪器消除

误差自动标定法：此标定方法，消除了因仪器外部标定与仪器滴定（标定）有差异造成的系统误差，使

系统精度更高。