

凯氏定氮仪KDY-9820 , KDY-9830型

产品名称	凯氏定氮仪KDY-9820 , KDY-9830型
公司名称	北京安盟联创仪器销售有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:KETUO 型号:KDY-9810/KDY-9820/KDY-9830
公司地址	北京市丰台区丰管路22号12幢2107
联系电话	13910918002

产品详情

k d y - 9 8 1 0 型凯氏定氮仪属于普及型产品，全封闭式电控加碱,自动水位电控加热蒸馏系统。简单的按钮操作极易掌握，仪器蒸馏，人工滴定。技术指标：1、测定样品量：固体 < 5克/样品，液体 < 15毫升/样品。2、蒸馏速度：15-25毫升/分钟。3、回收率：100 (± 1) %。仪器使用条件：1、供电：交流220v / 50hz。2、耗电功率：1.4千瓦。3、冷却水压：0.15mpa。4、冷却水温：低于20

k d y - 9 8 2 0 型凯氏定氮仪采用微电脑进行过程控制，按下启动键，可自动完成加碱，加硼酸吸收液和蒸馏过程。滴定过程需人工进行。技术指标：1、测定样品量：固体 < 5克/样品，液体 < 15毫升/样品。2、蒸馏速度：15-25毫升/分钟。3、回收率：100 (± 1) %。仪器使用条件：1、供电：交流220v / 50hz。2、耗电功率：1.4千瓦。3、冷却水压：0.15mpa。4、冷却水温：低于20 。

k d y - 9 8 3 0 型凯氏定氮仪技术水平先进。采用微电脑进行过程控制、数据处理，可自动完成加碱、加硼酸吸收液和蒸馏及滴定全过程，并打印出测定结果。技术指标：1、测定样品量：固体 < 5克/样品，液体 < 15毫升/样品。2、测定范围：1 毫克氮 ~ 160毫克氮。3、测定速度：6 ~ 8分钟/样品。4、回收率：100 (± 1) %。5、重复率：平均值相对误差 ± 1%。仪器使用条件：1、供电：交流220v / 50hz。2、耗电功率：1.5千瓦。3、冷却水压：0.15 mpa。4、冷却水温：低于20 。

本产品的加工定制是否，品牌是KETUO，型号是KDY-9810/KDY-9820/KDY-9830，类型是三元素分析仪器，测试范围是1-160mg氮，电源电压是220 (V \ H Z) ，适用范围是食品、饲料、药品、化工产品、土壤等