

# QQ-44液一液自动萃取设备

产品名称	QQ-44液一液自动萃取设备
公司名称	苏州学森仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	用途:实验用 品牌:学森仪器
公司地址	苏州高新区狮山路111号6幢2002室
联系电话	13814809426 18914083267

## 产品详情

### qq-44自动萃取仪

常用规格：250ml × 4，500ml × 4,1000ml × 4,2000ml × 4每种规格又分单表显示定时和多表显示定时。

qq-44自动萃取仪 本仪器是利用气动原理，完成人用手摇的方法萃取物质，并能精确定时至秒，且效果好，还省时，还能把有害气体通过导管排往室外，彻底把人从麻烦的手摇中解放出来。自动萃取器为全自动工作方式，能够完全代替人工振摇，不需要在振摇过程中因有机溶剂挥发膨胀而人工“放气”。减轻了实验人员的劳动强度，避免了人与有毒试剂的直接接触，保护操作人员的身体健康。是化验室中不可缺少的常用萃取仪器。

自动萃取器是主要应用于化学实验室中的一种“液一液”萃取装置。目前在一般实验室中，“液一液”化学萃取一般采用分液漏斗手摇式萃取，这种方法既笨重萃取效率又低，人工劳动强度还大，而且萃取时所用的有机溶剂还会给实验人员带来身体上的毒害。一、仪器特点1、重现性好，萃取效率98%；2、萃取速度快，两分钟即可萃取4-6个样品。3、萃取自动化程度高，即开即用，提高实验人员的工作效率。4、避免实验人员和有毒萃取剂直接接触。5、适用于所有“液一液”萃取工作，如水样中的挥发酚类、阴离子合成洗涤剂类、六六六、滴滴涕、水中油等。二、技术性能指标及规格型号

1.使用电压：220v50hz 2.外形尺寸：550mm × 200mm × 600mm 3.大约重量：5kg

4.容量：500ml × 4 5.功率：50w 6.排气量：4 × 2l

7.主要规格：250 × 4ml，500 × 4ml，1000 × 4ml，2000 × 4ml。 8.型号介绍： qq-4 每台仪器有四套玻璃仪器，一只气泵，无定时表。各组玻璃仪器串联使用，如每组玻璃仪器内的物质不同，又不易互混，则不能使用该仪器。 qq-41 每台仪器有四套玻璃仪器，四只气泵，一只定时表。每组玻璃仪器可单独使用，独立工作，互不串气；定时同时使用。

qq-4 每台仪器有四套玻璃仪器，四只气泵，四只定时表。每组玻璃仪器可单独使用，独立工作，互不串气；定时也可单独使用，真正的完全独立工作，互不影响。 9.材质工艺：底座外壳采用喷塑工艺，支架采用不锈钢或无色透明的聚酯材料。定时表采用能精确到九九小时至百分之一秒的名牌产品，质量稳定，性能可靠；气泵采用出气量大、均匀、稳定且具有大小气门开关的微型泵。三、仪器的安装与使用1、把支架、顶板、底板按照各自的实际位置用螺丝固定在底座上，并看一看是否周正，如果螺丝孔

不正对着，可对调互换一下再用螺丝固定好。2、把导气管剪成需要的长度，连接在底座上对应的出气孔上，并把导气管的另一端连在萃取瓶的进气口上，出气口上的导管引向室外，如是在通风厨中做实验，可不在萃取瓶的出气口安装出气导管。3、时间设定：时间设定为2-3分钟{可根据自己的具体情况及实验要求灵活掌握时间的长短}，时间一到仪器会自动停止工作。时间调整：用尖锐物在定时表的面板凹槽处拨动，以改变时、分、秒的设定。时间数字的意义：当数码器中间设为（h）时代表小时，定时范围是1分 - 99小时99分（前面的数码代表小时，后面的数码代表分）。当数码器中间设为（m）时代表分，定时范围是1秒 - 99分99秒（前面的数码代表分，后面的数码代表秒）。当数码器中间设为（s）时代表秒，定时范围是0.01秒 - 99.99秒（前面的数码代表秒，后面的数码代表0.01秒）。为了你的安全，请将地线良好接地。

本品价格说明（不含税和运费）：

qq-41	qq-42	qq-43	qq-44
4000.00	4800.00	5600.00	6000.00

本产品的加工定制是是，用途是实验用，品牌是学森仪器，材质是不锈钢，重量是40（kg），适用对象是酒精,丙酮,石油,色素,其他，应用领域是化工,制药,石油,水处理,医用、制药，产品类型是全新，型号是QQ-44