

实验室自动液液萃取装置一键式振荡CH-CQ-6A

产品名称	实验室自动液液萃取装置一键式振荡CH-CQ-6A
公司名称	杭州川恒实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:川恒仪器 型号:CH-CQ-6A
公司地址	浙江省杭州市余杭区南苑街道临东路1722号409B室
联系电话	18969078751

产品详情

全自动液液萃取仪，通过调节气压大小，将样品与萃取剂猛烈碰撞充分结合，达到液液萃取功能，整个过程实现完全自动化，无需人工看管，降低了实验风险，大大提高了萃取效率，机器具有一键操作功能，简单方便，自动排废气废液都有过滤功能，减少了样品对实验室环境的污染，保证实验人员环境的安全性，可广泛用于石油化工，生物制药，环保及冶金食品等行业领域。

实验室自动液液萃取装置一键式振荡CH-CQ-6A主要特征：

- 1、7英寸大液晶触摸屏，一键操作系统，显示屏固定机器正前方，方便实验人员操作，可自主设定各项仪器参数；
- 2、支持多种规格的萃取瓶使用，气路阀门均为四氟材质；
- 3、6位操作系统，可独立完成6组样品的萃取工作，一键萃取震荡，自动静置分层，每个样品可单独控制；
- 4、萃取时间，萃取速率、间歇时间，萃取周期都可以任意独立设定调节，伴有蜂鸣提醒功能；
- 5、自动萃取，自动放气，自动收集，自动排液，自动清洗等功能；
- 6、自带不锈钢伸缩废液槽，适合各种试剂的使用需求，自带抽滤系统，无需手动排液；
- 7、自带废液活性炭过滤净化功能，减少对环境污染；
- 8、自动清洗功能采用定压散射式广角清洗，覆盖整个分液漏斗内壁，清洗效果更为可靠；
- 9、整机具有漏电保护，过压过流等保护装置，内置6套独立稳压系统，提高机器萃取效率的一致性。

- 10、萃取功率可通过旋钮任意调节。
- 11、有不同规格萃取瓶的支架，卡扣式设计，更换简洁方便。
- 12、可远程手机端操作机器，且有短信提醒功能（可升级）

液液萃取装置维护保养

1、正确地使用和注意保养仪器，使其处于良好的工作状态，可延长仪器使用寿命。2、仪器正常工作时，重心稳定，噪声较小，当发现仪器噪声异常时，应停机检查各紧固件是否松动。3、仪器在连续工作期间，应每季度做一次检查：检查是否有水滴、污物附着在仪器器件上，如有，需及时清理。4、仪器经长期使用，自然磨损属于正常现象。仪器在使用一、两年之后，若发现不正常噪声、器件不灵敏现象，应及时进行维修。5、使用过程中如触摸仪器感觉有麻电、发现异常声响、刺鼻气味、冒烟等异常现象，请立即切断电源停止使用，并及时联系售后。6、经常检查电源线插头和插座应接触良好、可靠，且接地良好，无过热现象。7、仪器不带防水功能，禁止仪器本体遇水，否则会引起绝缘不良，导致漏电，发生故障。如遇特殊情况导致仪器内部进水，请立即切断电源停止使用，并及时联系售后。8、仪器应避免较多的湿气，减少金属部件生锈的机会。9、仪器外部仅部分防腐，若强酸、强碱、有机溶剂等试剂滴溅到仪器表面，请立即切断电源停止使用，并及时擦拭干净；若大量试剂泼洒至仪器内部，请立即切断电源停止使用，并及时联系售后。

实验室自动液液萃取装置一键式振荡CH-CQ-6A技术参数：

1、萃取功能

- (1) 时间设置：0-999s；
- (2) 萃取次数：0-99次；
- (3) 萃取间隔时间0-999秒；
- (4) 萃取强度：强弱可任意调节；
- (5) 分层方式：自动萃取程序运行，自动静置分层，手工放液；

2、清洗功能

- (1) 时间设置：0-999s；
- (2) 清洗次数：0-99次；
- (3) 清洗间隔时间0-999秒；
- (4) 清洗方式：压散射式广角清洗；

3、加样：手动加样（可选配自动加样）

4、废液处理：废液由活性炭储罐过滤吸附后集中收集处理，适用于不同样品的萃取实验；

5、废气处理:自动排气，废气由过滤储罐过滤吸附后集中收集处理。

6、显示方式：7英寸大液晶触摸屏

7、样品数量：6位，标配6个250ml或500ml或1000ml或2000ml萃取瓶（标配1000ml）

8、电源电压：220V ± 22v 50HZ 9、额定功率400W