

自动液液萃取仪/JQ-LLE06

产品名称	自动液液萃取仪/JQ-LLE06
公司名称	河北冀群仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:冀群 型号:JQ-LLE06 工作电压:220V/50Hz
公司地址	石家庄市裕华东路148号国际名邸B座703室
联系电话	0311-68053182 13303233509

产品详情

自动液液萃取/JQ-LLE06

产品介绍：

冀群仪器JQ-LLE06智能型自动液液萃取仪创造性采用封闭式气流振荡内循环原理，萃取过程只需一键启动，无需手工多次放气；萃取结束可自动抽入纯水或清洗，一键清洗、清洗废液自动过滤有毒气体后可自动收集或排放。

应用领域：

1) 石油化工2) 生物制药3) 冶金行业4) 食品行业5) 环境检测

执行标准：

《GB5750-2006 生活饮用水标准检验方法》

《HJ503-2009水质 挥发酚的测定 氨基安替比林分光光度法》

《HJ637-2018水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》

《GB/T16488-1996水质 石油类和动植物油类的测定 红外光度法》

《GB7494-87 水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法》

《HJ970-2018水质 石油类的测定 紫外分光光度法》

《HJ637-2012水质 石油类和动植物油的测定 红外光度法》

《HJ1051-2019土壤 石油类的测定 红外分光光度法》

主要优势：1) 自动萃取，自动清洗，自动排废的液液萃取仪；2) 创造性采用封闭式气流内循环震荡原理，萃取过程无需人工放气；3) 一键萃取震荡，自动静置分层；4) 自动吸入洗涤剂，自动洗涤和清洗；5) 废液自动排放，并由活性炭储罐自动过滤吸附处理；6) 一次性可萃取6组样品，萃取效率高，操作简单便捷；7) 液晶触摸屏智能操作，一键设定运行参数自动运行。

规格参数：

型号	JQ-LLE06
操作模式	液晶触摸屏智能操控(软件著作权证书)
萃取方式	封闭内循环震荡，萃取过程自动放气。
萃取时间及过程	0-999秒，0-99次（任意调节）
清洗方式	自动清洗（可调节清洗量，可设置清洗次数）
加样方式	手工加样
分层方式	自动萃取程序运行，自动静置分层，手工放液
废液处理	自动排废，废液由活性炭储罐过滤吸附后集中收集处理。（专利证书）
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。 (专利证书)
萃取强度	强弱可调
萃取样品大小及数量	250ml*6、500ml*6、1000ml*6、2000ml*6 (标配500ml*6)
额定功率	260W
额定电压	220V ± 22v

支架尺寸	940*182*350mm
主机尺寸	940*440*560mm
适用范围	水中的挥发酚 阴离子表面活性剂等的液液萃取预处理

相对于常规液液萃取仪的优势：

手工液液萃取仪	垂直振荡器、翻转振荡器	自动液液萃取仪
劳动强度大 手动放气有危害	不能单路单控 中途需要手动放气，有危害	不需要反复拆解分液漏斗 萃取全程不需要手动放气（气液混合式） 可单路单控（可同时开展两种以上不同的萃取项目）
时间、强度不好掌握，手动刷瓶有危险	反复拆放分液漏斗	分液漏斗无需拆卸，一键纯水清洗
容易漏液有危害 处理废液有危害	手动排放废液，手动清洗 容易漏液	分液漏斗不会漏液 自动静置分层，废液自动过滤排放