

产品说明 Product Description





JTONE 系列多功能一体化蒸馏仪(氨氮蒸馏器、挥发 酚蒸馏器、氰化物蒸馏器)采用目前行业上新的远红外陶 瓷加热炉加热方法,主要应用于环保、疾控、水产、供排 水、高校、科研院所、厂矿企业等各类化学实验室需要蒸 馏处理的场所,如挥发酚、氰化物、氨氮、凯氏氮油中水 分等项目的蒸馏处理;也适用于食品检测领域中的二氧化 硫残留量以及甲醛、酒精度等的蒸馏操作。

主要特征 Principal Character

- 采用远红外陶瓷加热装置代替大功率电加热器,系统简洁、一键式操作、安装维护方便、使用可靠, 配件全套, 无需购买后另配配件;
- 具有热效率高、寿命长、起温和降温速度快、加热时间和加热功率可调等优点;
- 可同时处理6组样品,操作简单、美观实用、节能降耗环保,回收率高达95%; 3.
- 可单孔单控温,进口温度传感器,温度数显或液晶屏可选,数据清晰,一目了然; 4.
- 简易型可选配外接循环水冷却装置,经济型和标准型内置风冷式循环水箱或压缩机制冷(选配),无 需外接循环水。
- 标准型一体化蒸馏仪同时采用智能蒸馏终点控制,有定量称重模式和定时模式两种模式可选,无需人 工看管; 实现了精密控温、自动防倒吸、加热均匀、防暴沸、智能终点控制等功能;

技术参数 Technical Parameter

款式	简易型	经济型	标准型	
型号	JTZL-6C	JTZL-6Y	JTZL-6	
加热方式	电加热,单孔功率≤800W			
加热单元	6个远红外陶瓷加热炉,可单孔单独控制			
蒸馏速度	12m1/min			
时间控制		0-999min		
冷却方式	外接冷凝水	内置风冷式循环水装置, 无需外接循环水, 如对循环		
		水温要求高, 可以外接其他循环水装置		
温度显示	数字显示	7 英寸大液晶触摸屏		
防倒吸	可选配	设有防真空电磁阀,具有防倒吸功能		
升温时间	8-20min	5-20min		
温度控制范围	室温-400 度			
			自动侦测蒸馏终点功能, 称	
终点控制	手动控制,称重功能选配		重与时间双重控制, 自动停	
			止加热,控制精度±2m1	
蒸馏瓶规格	500mlX6 或 250ml*6 (可根据客户要求选配)			
额定电压/频率	220V/50HZ			