

JCSZ-102C型标准COD消解器

产品名称	JCSZ-102C型标准COD消解器
公司名称	浙江捷宸仪器设备有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	
公司地址	浙江省绍兴市越城区东浦街道群贤路群贤198文 创园16#综合楼A4-02
联系电话	17126685555

产品详情

JCSZ-102C型标准COD消解器

依据《HJ 828—2017水质 化学需氧量（COD）的测定 重铬酸盐法》标准的要求。本仪器具有操作安全、简单、消解可靠、多重保护，智能化程度高等特点，采用微电脑控制技术，适用于地表水、工业废水、生活污水等水样的水质化学需氧量（COD）的测定。

一、技术参数

*测量范围：10 ~ 700，700~10000mg/L(水样稀释)

测量时间：10min ~ 2小时

测量误差：邻苯二甲酸氢钾标准溶液（500mg/L），相对标准偏 $\pm 5.0\%$ ；

工业有机废水（500mg/L），相对标准偏 $\pm 8.0\%$

环境温度：-20 ~ 55

电源电压：220V，50HZ

加热功率：2000W（AC 220V ± 22V,50HZ）

样品数量:12个（采用24#磨口250ml柱形瓶/150ml锥形瓶选择）

产品尺寸：长（左右距离）440mm 宽（前后距离）350mm 高（含回流管）765mm

外形尺寸:腐蚀不锈钢外壳

加热面板:采用微晶加热面板，红外线加热

二、产品优势及特点：

标准微晶COD消解器采用面板为可微晶板，板面。加热部分使用新型的进口耐高温陶瓷纤维发热盘，消解器的底板和周边的热损失小，受热、导热均匀，热效率更高。

- 1、采用进口微晶面板：可耐800 高温，发热均匀，升温、降温速度快；
- 2、*微晶面板：面板表面光滑、平整，表面污渍，一擦即净，可减少操作不当对仪器的损坏；
- 3、散热系统：新型的玻璃毛刺回流管和散热系统，消解回流效果良好，样品消解平行

性和准确性相对偏差小；

4、 *显示操作：数字式温度面板显示，可随时根据需要调整消解温度；

5、 消解时间：数字式显示消解时间在5分钟-150分钟之间；

6、 消解完毕后，仪器自动停止加热，仪器风机继续工作120分钟，辅助样品冷却，可无人看管；

节电、节水，安全可靠，提高了操作人员的工作效率；

型号介绍：

JCSZ-102C-8（8位）3200元

JCSZ-102C-12（12位）4500元