

多功能消解器 CR220-20

产品概述

CR220-20 型多功能消解器，双温区独立控温，可以同时做两种不同项目的消解实验，可以自动完成恒温计时时间，无需人工参与。温度漂移小，恒温精度高。它采用新型 PID 温控器，时间控制器、升温速度较快，温度缓冲小、温度恒定均匀等特点，操作简便。

可进行 COD、总磷、总氮等水样的消解过程，所得数据与经典方法完全对应，可广泛用于环保、高等院校、医药、卫生、食品、自来水、化工、污水处理、造纸、石化、冶金、印染等行业。

产品特点

- 3.5 寸彩屏，中英文切换，操作简单方便；
- 双温区控温，可单温区独自工作也可双温区同时工作；
- 内置消解程序，支持用户一键消解；
- 支持用户自定义消解温度和时间；
- 过热保护装置（ $\geq 200^{\circ}\text{C}$ 自动断电）；
- 附带 PTFE 隔热板，预防不慎触碰烫伤；
- 附带透明防溅保护罩。

技术参数

温度可调范围：室温~180℃

温度稳定性： $\pm 1^{\circ}\text{C}$

温场均衡性： $\leq 2^{\circ}\text{C}$

升温时间：（165℃） $\leq 10\text{min}$

消解时间：24h 内任意调整

消解方式：自动

内置消解程序：CODcr（2 小时）、CODcr（快速）、CODMn、总磷、总氮、自定义

消解样品数：10×2 个

孔尺寸： $\phi 16\text{mm} \times$ 深度 57mm

最大功耗：500W×2

电源要求：AC220V/50Hz

操作环境：10~45℃，最大湿度 90%无冷凝

尺寸（mm）：230×180×120（不含防溅罩）

重量：4kg（20 孔）

