

XT-9900 型智能微波消解/萃取仪



一、主要技术参数

- 工作电源: $\sim 220V \pm 10\%$, 50Hz
- 微波: 1000 W 可调, 50-100% P (增量 10% P), 2450 MHz;
- 双 CPU 相互监控, 1.0-4.0 \pm 0.1 MPa 压力范围内任意设定和控制, 自动禁止不当操作;
- 工作条件: 最高温度, 250 °C; 工作时间在 1-9999 sec 内任意设定;
- 炉腔容积: 20-27 L。

二、主要性能特点

- ◆ 360° 旋转样品托盘, 可同时消解 1-6 个样品;
- ◆ 菜单式操作, 可设置 9 个消解程序, 每个程序内可设置 9 个工步。调“零”-“满度”一次完成;
- ◆ 独有的异常声响检测系统、变频非脉冲微波功率控制、无线遥控功能、抗干扰功能、紧急停止功能等。工作异常时,

有各种错误提示, 便于用户排除;

- ◆ 真正的非接触式控压, 消解罐密闭/打开无需专门工具, 罐体置入和取出方便;
- ◆ 独特的压力上升速率限制功能, 可防止样品压力波动过大;
- ◆ 具有 7 项安全保护措施 (如首创微波暂时休克功能等), 保障人身、罐体和仪器安全。

仪器可广泛用于理化检验中样品快速消解或萃取等前处理工作。

上海新拓微波溶样测试技术有限公司

地 址: 上海天钥桥路 1 号 (煤炭科学研究总院上海分院), 邮编: 200030

电 话: 86-21-64865021, 64384707; 传真: 86-21-64384707

联系人: 张和清 (13801668453)

网址: <http://www.sh-xintuo.com>

E-mail: xintuo@sh-xintuo.com