

饮水安全检测套件系列

Potatest2

—— 专用于饮水微生物安全指标检测的专业套件

英国百灵达公司成立于 1870 年，始终致力于环境、卫生和安全领域的水质检测设备及试剂的研发、生产、销售和服务工作。

百灵达 Potatest2 饮水安全微生物检测套件将取样、接种、培养的过程高度集成化，实现在取样现场即可进行操作，不仅大大缩短微生物指标检测用时，且最大限度避免由于水样运输导致检测偏差：

- 配备两台可移动式数字控温培养箱，实现对大肠杆菌、粪大肠菌的同时培养；
- 支持多种预制式培养基，使用方便；



技术参数

数字控温培养箱

培养条件 可选 37℃、44℃或最多 6 组自定义培养温度，可选温度范围 20-50℃，培养时长自定义，支持微生物复苏模式

温度控制 控温稳定性：±0.5℃

控温方式 采用激光平衡热敏电阻对配合自动温度识别功能，支持降温冷却功能

培养基 可匹配干粉培养基或预制式营养品使用

用户交互 屏幕提示符或语音提示，支持中、英文等多种语言

数据记录 可查阅最近 5 组培养条件记录

连接 可通过微型 USB 端口与电脑或移动设备连接，通过应用软件实现数据下载或语音提示上传

尺寸和重量 宽×长×高，110×123×145mm；690g

供电方式 可通过充电电池、汽车点烟器或外接交流电源供电

套件

外箱材质 高强度工程塑料箱提供

外箱尺寸 宽×长×高，555×428×211mm

总重 12kg

订购信息

PTW 10020CN Potatest2 便携式微生物检测套件

含数控培养箱 2 个、铝制培养盘 40 个及培养盘支架、供电套装、水样过滤组件 1 套、供 200 次大肠杆菌/粪大肠菌检测用粉末培养基 1 瓶、滤膜及培养基吸收垫 200 套以及其它配件。所有组件置于硬质防水便携箱中提供。

