

G200、G210



G200/G210 快速操作指南

1

2

3 menu → 2 → 1

1 → 00:00:00

2 → 00/00/00

4 0.0N₂O ✓

menu

3

2

1

5. ← ✓ X →

menu

3

2

1

5. ← ✓ X →

menu

3

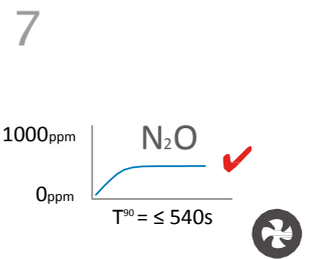
2

2

5. ← ✓ X →

5

6



8

N₂O 0ppm ✓

9

6,7,8

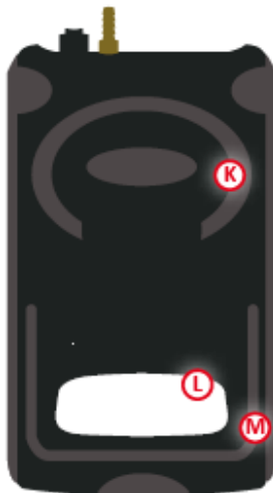
10



G200/G210 快速操作指南



- A 主界面
- B 软键盘
- C 开关机键
- E 键 4- 左翻
- F 键 8- 下翻
- G 菜单键
- H 确认件
- I 键 2- 上翻
- J 键 6- 右翻



- K 除水管
- L 序列号
- M 支撑架



- A 出气口，用于排出废气
- B 进气口，用滤芯连接此进气口和采样管
- C USB 接口，可用下载软件连接电脑
- D 充电器接口

| ICON | DESCRIPTION |
|------|---------------------------|
| | 电池状态 |
| | 电量低于 1 小时 |
| | 闪烁时，正在充电 |
| | 不闪烁，充电完成 |
| | 气泵正在运转 |
| | 气泵停止（背光灯变红） |
| | 报警设置 |
| | 报警启动（背光灯变红） |
| | USB 链接电脑时 （图标闪烁正在传输文件） |
| | 日志模式启动 （闪光时表示内存已满） |
| | 温度探头连接时 |
| | 相对湿度探头连接时 |
| | 闪烁时提示需要年检服务 |
| | 表示年检已过期 |
| | 出现故障 |
| | 等待 |

注意：如果泵停止工作或者报警不提示时，红色背景灯将消失一个。



G200/G210 快速操作指南图文讲解：

图一： 如图一所示为开机键，长按开机键约 2 秒，仪器可开机。

图二： 开机时，如果仪器显示电量不足。则仪器需要充电，待充满电后方可开机。

图三： 图三所示为仪器时间日期设定界面。

如图按 menu-2-1 进行操作可进入时间设定界面。

选项 1 为时间设定，设置好后按回车保存。

选项 2 为日期设定。

图四： 图四为零点校准示意图。

校准零点时需要准备标准气体 N₂，通 N₂ 时，需要保证流量在 100mL/分钟。标准气体连接好后，依次按 menu-3-2-1 可进入零点标定界面，此时需要等待几分钟时间，待仪器显示标零好后按确认即可。按退出则会返回上一菜单。

图五： 测样气前需要将过滤芯拧紧，然后将采样管接好。

图六： 此时，开启气泵抽取样品气体即可测量读数。

图七： 图 7 为其测量过程响应曲线图

图八： 测量完成后需在空气中抽气清洗气腔，然后进行下一次测量。

图九： 测量稳定后可保存测量数据。

图十： 使用完成按关机键关机。