

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. ← ✓ →

menu ↓ 3 ↓ 2 ↓ 1

★ ★ ★

5. ← ✓ →

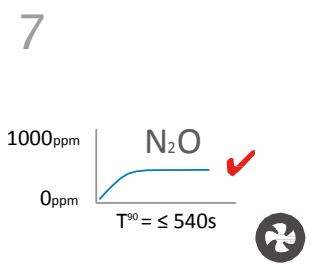
menu ↓ 3 ↓ 2 ↓ 2

★ ★ ★

5. ← ✓ →

5

6



8 N₂O 0ppm ✓

9 6,7,8

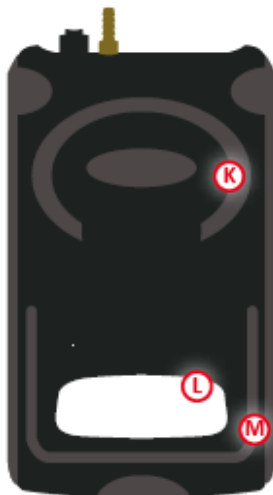
10



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。