

零点校准

如果配备了零点自动校准功能，建议每隔 3~6 个月，检查空气入口的过滤芯是否需要更换。

如果未配零点自动校准功能，按照下列方法做手动调零。

操作方法：

1. 拔掉在机柜里面连接样气管道的气管，让系统抽现场的空气。
2. 等待 5-30 分钟，利用空气清洗掉此前的残留气体。
3. 等待期间，如果浓度 ≤ 0 ，继续等待 2 分钟后执行零点校准。

备注:即使为 0，也可能内部为负数状态，所以我们建议也执行零点校准。

4. 等待期间，如果浓度连续 2 分钟不再下降了，可以结束等待，并执行零点校准。
5. 校准完成后，插回所有气管。

零点校准操作方法：

根据说明书操作。大致方法是：

1. 按 SET 键，在密码输入框输入密码 110，进入菜单。
2. 然后向左，到 32 号菜单【Fast Calib 0】。
3. 按 SET 进入修改模式，屏幕会提示 Exec Calib zero?
4. 按向下键，选择 YES。
5. 然后按 SET 确定执行零点校准。
6. 仪表会自动返回到测量模式。如果没有自动返回，然后按 ESC 返回测量界面。