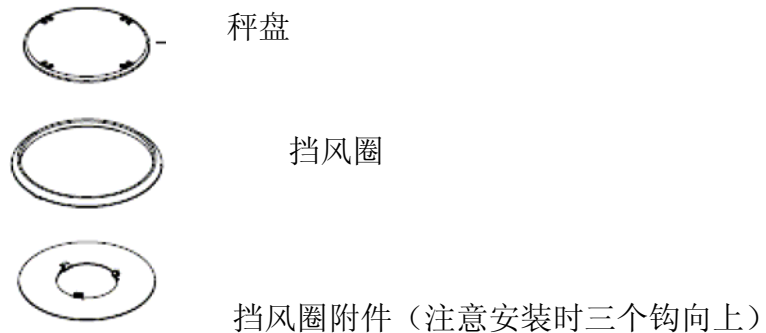


DV215CD 分析天平安装注意事项

正确安装秤盘



安装秤盘时，先安装挡风圈附件（注意安装时三个钩向上），再放挡风圈，最后安装秤盘。

DV 天平校准步骤

1. 调节水平，通电欲热至少 2 小时。
2. 开机后，等读数归零，或按清零键，清零后，按一下校准键，当屏幕上第一行显示 AutoCAL，第二行显示 BUSY 的时候，表明校准程序已工作，这时千万不可打扰天平，也不要按任何键。
3. 观察屏幕，校准结束时，当屏幕上第一行显示 AutoCAL，第二行显示 DONE 的时候，说明天平校准程序完成，清零后，可进行称量。（非常重要）
如校准后，称量结果仍不太理想，可能天平受环境因素影响较大，可重新进行上述步骤再次进行校准。
4. 观察屏幕，如自动校准结束时，屏幕上第二行显示的是 Abort，说明天平校准未成功，清零后重新启动校准程序。（非常重要）

内部校准值修正

如校准后称量值与外部砝码的值有偏差，可以通过以下方法进行修正。

常按 Cal/Menu 键，当屏幕上第一行显示 MENU，第二行显示 CALIBRATE，放开按键，然后短按 On/Zero/Off 确认，屏幕上显示 AUTOCAL，连续短按 Print/Unit 键，当屏幕上第一行显示 CAL，第二行显示 CAL ADJ，短按 On/Zero 键确认。屏幕上第一行显示 CAL，第二行显示 0d。如实际称量值大于外部砝码值，按 Print/Unit 键，递减修正值。然后按 On/Zero 键确认。如实际称量值小于外部砝码值，则按 Funct./Mode 键，递增修正值。然后按 On/Zero 键确认。

修正完成后，重新启动自动校准。

ERRO8.0（校准机构卡死）

1. 开机后，显示屏显示 ERRO8.0。
2. 放 10 g 砝码在秤盘上，直接拔掉电源插头，然后再插上。
3. 按校准键，启动自动校准程序，校准程序运行时，砝码依旧放秤盘上。
4. 用关机键关机，再开机，砝码不必取下。
5. 开机后，取下砝码，拔掉电源，再插上。
6. 按校准键，启动自动校准程序。
7. 关机再开机。
8. 启动自动校准程序。