

如您较少使用过 STARTER 300，可参照本快速操作指南进行常规操作，更多信息请查看说明书或联系奥豪斯公司。

自动/手动终点设定

测量模式下，长按 **读数** 键可改变自动/手动终点模式： $\sqrt{\text{Auto}}$ 为自动终点模式，仪表自动判断测量值稳定时显示，锁定终点值；手动终点模式下，需要人工判断终点并按 **读数** 键确认终点，显示 $\sqrt{\quad}$ 。一般建议为自动终点模式 $\sqrt{\text{Auto}}$ 。

电极校准（使用前确认 4 节 7 号电池按照正负极指示装好，电极插好）

开机进入测量模式，电极放入标准液中平衡，按 **校准** 键，待 $\sqrt{\text{Auto}}$ 显示或按 **读数** 键显示 $\sqrt{\quad}$ ，完成一点校准，标准液 pH 值显示并存储。要退出校准，按下 **读数** 键，零点和斜率在屏幕上显示 3 秒后退出校准到测量状态。或继续将电极放入第二种第三种标准液中，按 **校准** 键校准，直至完成三点校准后按下 **读数** 键退出校准。

常见问题 a. 标准缓冲液不新鲜（比如保存 10 天了）或被污染

b. 电极敏感膜内有气泡或参比液干涸结晶

c. 电极在标准液中平衡时间太短，尤其是 pH 9.18，需要平衡 1 分钟以上

样品测量

测量模式下，清洗电极后放入待测样品一段时间平衡后，按 **读数** 键测量，显示 $\sqrt{\text{Auto}}$ 或按 **读数** 键显示 $\sqrt{\quad}$ 后即可读取测量终点值。

数值存储/回显

测量终点后按 **存储/回显/向上** 可将当前数值存储，同时显示存储位置，如 M08，仪表可存储 30 个数据。长按 **存储/回显/向上** 进入回显模式，**存储/回显/向上** 和 **模式/设置/向下** 滚动查看存储数值，如 R08 表示存储的第 8 个数据。

按键说明:

按键	短按	长按 (大于3秒)
	开始或终止测量 确认设置, 存储输入的数值	切换自动/手动终点方式 $\sqrt{\text{Auto}} / \sqrt{\quad}$
	开始校准	回显最近校准数据, 包括零电 位和斜率
	开机 退回到测量画面	关机
	存储当前测量读数 设定时增加数值 向上滚动查看存储数据	回显存储的数据
	在pH 和 mV间进行模式切换 设定时减少数值 向下滚动查看存储数据	进入参数设置模式
	开始仪表自检	

维修热线: 021-64855408

传真: 021-64859748

<http://www.ohaus.com.cn>

E-mail: ohausservice@ohaus.com

奥豪斯仪器(上海)有限公司

上海市桂平路 471 号 4 号楼 4 楼

邮编 200233

