METTLER TOLEDO

实验室pH计快速指南 (FE20)

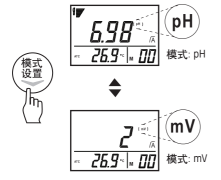
打开/关闭仪表





长按开/关键3秒可以关闭仪表。

切换模式



切换终点模式







事动终点模式 需按读数键, 确认终点

校准设置







设置 图标

- MTC读数闪烁



选定所需温度, 如果电极内置温 度探头,可按读 数键进行下一步 设置。





当前缓冲液组的 缓冲液数值闪烁

、缓冲液组的组号 闪烁



选定所需 缓冲液组





确认设置



注意! 设置过程中,任何时候按退出键可以退出设置画面。

内置的缓冲液组: (25°C下)

B1 1.68 4.01 7.00 10.01 B2 2.00 4.01 7.00 9.21 11.00 B3 1.68 4.00 6.86 9.18 12.46 B4 1.68 4.01 6.86 9.18

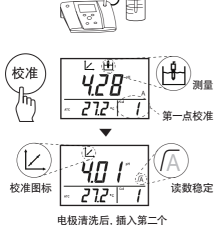
出厂设定

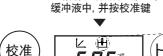
METTLER TOLEDO

实验室pH计快速指南 (FE20)

校准设置



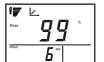






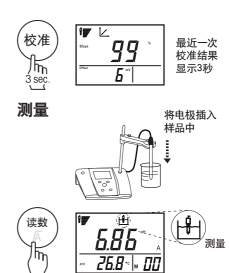


读数稳定后,按读数键结束校准。 或按上面步骤进行第3点校准。



校准结果 显示3秒

回显校准数据



存储

测量结束,按存储/回显键可存储数据。

回显测量数据

长按存储/回显键可回显测量数据。

打印

打印机连接到FE20, 在每次测量或校准达到终点时, 会自动输出结果。

pH电极储存

- 参考电极说明书, 将电极保存在适当存储液中
- 不要将电极保存在去离子水中
- 不要将电极干涸保存

快速指南: FE20实验室pH计 梅特勒-托利多仪器(上海)有限公司

2012/02 Ver.A 30038163

读数稳定