

全新升级版基础型台式仪表

FiveEasy Plus系列pH计/电导率仪表



“一键”操作

可一键完成校准、测量，以及测量模式的切换，彻底简化操作流程。



简洁型设计，性能可靠

简洁实用的产品设计，可靠的性能，使其成为可以适合任何实验室的基础型仪表。



实验室电极

各类实验室电极可满足食品、电厂、生物、纺织、化工、啤酒等行业的pH、电导、离子、氧化还原电位测量的需求。



连接外围设备

RS232接口，可连接打印机，方便数据管理。



FiveEasy Plus系列

台式pH计和电导率仪
完全满足实验室测量需求：

FiveEasy Plus台式pH计：

自动校准、自动识别缓冲液，操作简便。
自动锁定终点，消除人为读数引起的误差。
自动及手动温度补偿，提高测量样品的精确度。
电极状态显示，随时提醒电极使用情况。
仪表上的参比插孔，令电极选择更加灵活，可作为简单离子计使用。
多达99组数据存储，RS232接口，可外接打印机。

FiveEasy Plus台式电导率仪：

电导率、TDS、盐度三种测量模式直接显示，无需计算。
自动量程判别，可变分辨率，操作简便。
可选用不同的电导电极，测量范围广。
大容量数据存储及RS232接口，可手动输入电极常数。

技术参数

FiveEasy Plus系列

FiveEasy Plus pH计/电导率仪

	FE20 FiveEasy Plus pH计	FE30 FiveEasy Plus电导率仪
测量范围	pH: 0.00~14.00 mV: -1999~1999 mV 温度: 0 °C~100 °C	电导率: 0.00 μS/cm~199.9 mS/cm TDS: 0.0 mg/L~199.9 g/L 温度: 0 °C~100 °C 盐度: 0.00~19.99 psu
分辨率	pH: 0.01 pH mV: 1 mV 温度: 0.1 °C	电导率: 0.01 μS/cm~0.1 mS/cm自动可变 TDS: 0.1 mg/L~0.1 g/L自动可变 温度: 0.1 °C
精度	pH: ± 0.01 pH mV: ± 1 mV 温度: ± 0.5 °C	电导率: ± 0.5 % F.S TDS: ± 0.5 % F.S 温度: ± 0.3 °C
校准	最多3点, 4组预定义缓冲液组	一点(内置零点自动校正), 7种预定义标准液
电源要求	220 V/50 Hz, 9V DC	
数据存储	99组	
输出	RS232接口	



标准配置及订货号

FE20K (30033757)

- FiveEasy Plus pH主机
- pH电极
- 电极支架, 操作手册
- 缓冲液

FE20 (30033756)

- FiveEasy Plus pH主机
- 电极支架, 操作手册
- 缓冲液

FE30K (30033759)

- FiveEasy Plus电导率仪主机
- 电导电极
- 电极支架, 操作手册
- 电导标准液

FE30 (30033758)

- FiveEasy Plus电导率仪主机
- 电极支架, 操作手册
- 电导标准液

附件订货信息

附件	订货号
LE 409, 玻璃复合pH电极(0~14 pH, 0~80 °C)	12520001
LE 420, 玻璃复合pH电极(0~14 pH, 0~80 °C), 适于低离子浓度样品	12100840
LE 427, 针刺型复合pH电极(1~11 pH, 0~50 °C)	51340333
LE 438, 三合一电极(0~14 pH, 0~80 °C)	12997879
LE 501, 实验室ORP电极, 玻璃电极, 可填充(0~80 °C)	12107306
LE 510, 实验室ORP电极, 凝胶电极, 不可填充(0~80 °C)	12107307
LE 701, 电导电极(70 μS/cm~199.9 mS/cm, 0~60 °C)	12100938
LE 703, 电导电极(10 μS/cm~200 mS/cm, 0~80 °C)	12107278
LE740, 低电导电极(0.01~500 μS/cm, 0~60 °C)	12107088
ATC温度探头(-30~+100 °C) (NTC 30 kΩ)	12997876
pH 4.01缓冲液(1瓶x250 mL)	51350004
pH 7.00缓冲液(1瓶x250 mL)	51350006
pH 9.21缓冲液(1瓶x250 mL)	51350008
4.01/7.00/9.21 pH缓冲液各10袋20 mL	51302068
84 μS/cm电导标准液(1瓶x250 mL)	51302153
1413 μS/cm电导标准液(1瓶x250 mL)	51350092
12.88 mS/cm电导标准液(1瓶x250 mL)	51350094



梅特勒-托利多

实验室 / 过程检测 / 产品检测设备

地址: 上海市桂平路589号
邮编: 200233
电话: 021-64850435
传真: 021-64853351
E-mail: ad@mt.com

工业 / 商用衡器及系统

地址: 江苏省常州市新北区太湖西路111号
邮编: 213125
电话: 0519-86642040
传真: 0519-86641991
E-mail: ad@mt.com

www.mt.com

访问网站, 获得更多信息



梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因, 产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况, 恕不另行通知。
12320434 Printed in P.R. China 2012/03