

技术参数

铝箔袋装标准液

pH4. 01 袋装缓冲液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 pH7. 00 袋装缓冲液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 pH9. 21 袋装缓冲液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 pH10. 01 袋装缓冲液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 “彩虹包装”(pH4. 01, pH7. 00 和 pH9. 21 缓冲液各
 10 袋, 30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 1413 S/cm 袋装标准液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)
 12. 88mS/cm 袋装标准液 (30 袋一盒装: 每袋 20ml)



HQI
HIGH QUALITY & INNOVATION

恒奇仪器

上海恒奇仪器仪表有限公司
 地址: 上海市金钟路658弄1号楼A座4层
 电话: 021-51693889
 传真: 021-61304216
 网址: www.hq17.com

功能速查表	SevenGo		SevenGo Pro		
	SG2	SG3	SG6	SG7	SG8
pH	●				●
mV	●				●
相对 mV					●
氧化还原电位	●				●
离子浓度					●
电导率		●		●	
固体溶解总量(TDS)		●		●	
电阻率		●		●	
盐度		●		●	
溶解氧			●		
气压			●		
温度	●	●	●	●	●
校正点	3	1	2	1	5
自动/手动锁定终点	●	●	●	●	●
用户自定义标准液	●			●	●
日期和时间			●	●	●
时间间隔测量			●	●	●
背光			●	●	●
数据传输			●	●	●
普通和专家模式			●	●	●
数据储存	30	30	200	200	200
连接 ErGo	●	●	●	●	●
IP67 防尘防水	●	●	●	●	●

SevenGo pH计: SG2



SevenGo SG2	测量范围	分辨率	精度
pH	0.00~14.00	0.01	0.01
mV	-1999~1999	1	1
温度	-5.0~105 C	0.1C	0.5C
输出	--		
电源	4 节 AA 碱性电池或充电电池		
操作环境	5~40 C, 相对湿度 5~80% 无冷凝		
尺寸 /重量	220 x 90 x 45 mm / 325 g(不包括电池)		

SevenGo 电导率仪: SG3



SevenGo SG3	测量范围	分辨率	精度
电导率	0.10 S/cm ~ 500 mS/cm	自动可变	0.5%
TDS	0.10mg/L ~ 300 g/L	自动可变	0.5%
电阻率	0.00~100.00 M ·cm	自动可变	0.5%
盐度	0.00~80.00 ppt	自动可变	0.5%
温度	-5.0~105 C	0.1C	0.1C
输出	--		
电源	4 节 AA 碱性电池或充电电池		
操作环境	5~40 C, 相对湿度 5~80% 无冷凝		
尺寸 /重量	220 x 90 x 45 mm / 325 g(不包括电池)		

SevenGo pro溶氧仪: SG6



SevenGo pro SG6	测量范围	分辨率	精度
饱和度	0.0~600.0%	0.1	0.5 %
温度	0.0~60.0C	0.1C	0.1C
mg/L, ppm	0.00~99.00	0.01	0.5%
气压	500~1100 mbar	1	1%
输出	红外接口输出至打印机或电脑		
电源	4 节 AA 碱性电池或充电电池		
操作环境	5~40 C, 相对湿度 5~80% 无冷凝		
尺寸 /重量	220 x 90 x 45 mm / 325 g(不包括电池)		

SevenGo pro电导率仪: SG7



SevenGo pro SG7	测量范围	分辨率	精度
电导率	0.00 S/cm ~ 1000 mS/cm	自动可变	0.5%
TDS	0.00 mg/L ~ 600 g/L	自动可变	0.5%
电阻率	0.00~100.00 M ·cm	自动可变	0.5%
盐度	0.00~80.00 ppt	自动可变	0.5%
温度	-5.0~105 C	0.1C	0.1C
输出	红外接口输出至打印机或电脑		
电源	4 节 AA 碱性电池或充电电池		
操作环境	5~40 C, 相对湿度 5~80% 无冷凝		
尺寸 /重量	220 x 90 x 45 mm / 325 g(不包括电池)		

SevenGo pro pH离子浓度计: SG8



SevenGo pro SG8	测量范围	分辨率	精度
pH	-2.000~19.999	0.001	0.002
mV(相对 mV)	-1999.9~1999.9	0.1	0.2
离子浓度	1.00E-9...9.99E+9 mmol/l, mol/l, mg/l 0.000...9999ppm 0.000...999.9%	1 最末位	0.5%
温度	-5.0~130.0 自动补偿 -30.0~130.0 手动补偿	0.1 C	0.2 C
输出	红外接口输出至打印机或电脑		
电源	4 节 AA 碱性电池或充电电池		
操作环境	5~40 C, 相对湿度 5~80% 无冷凝		
尺寸 /重量	220 x 90 x 45 mm / 325 g(不包括电池)		



SevenGo 系列便携式

pH/电导率/溶解氧/离子浓度测量仪表

METTLER TOLEDO

SevenGo：让您尽享测量乐趣

SevenGo系列新一代便携式仪表，集粹梅特勒-托利多多年的电化学经验，结合品质优异的传感器与各种独特的附件，为移动式分析测量设立了新的标准。它将给您的现场测量带来全新的乐趣。



SevenGo 电极

可以安装在仪表任何一侧，这使得单手测量操作成为可能。电极不用时，还能卸下来以节省空间。



防尘防水等级达 IP67

即使在连接电极后，SevenGo仍可达IP67防尘防水等级。这意味着它彻底防尘，并能在水下1米经受30分钟的考验。



人体工程学的杰作
左、右手用户都会习惯使用 SevenGo，按钮大小直接按其重要程度设计。使用如此简单，真正省时高效！

数据管理

SevenGo非常注重方便的数据管理，数据测量、保存、查找与删除等相关操作的快速与便捷性，无其它仪表可比。



橡胶保护套

实用的保护套可防止仪表被撞击，可方便的安装电极夹，在不除去保护套的情况下就可更换电池。既简单又实用！



户外便携箱

大空间，巧安置，SevenGo新型工作箱将仪表、电缆和电极尽揽其中。携带方便，安全可靠，帮助您快速建立户外移动式工作站！

SevenGo pro：更上一层楼

SevenGo pro拥有SevenGo所有的优点。同时在精度和便利性方面，SevenGo pro的性能又更上一层楼。您完全可以按照您的工作需要，选择最适合您的便携式测量解决方案。



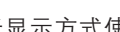
专家模式和常规模式

SevenGo pro引入了通常在大型仪器中才有的两种操作模式功能。在“常规模式”下，操作者只能使用其基础功能而无法改变仪表的设置，避免出错；在“专家模式”下则可以自由设置和使用仪表的所有功能。



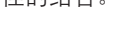
背光

明亮的背光显示方式使仪表的使用不再受外界光线限制。您可根据需要设定关闭背光时间，使方便的操作和待机时间达到最佳的结合。



软键盘操作

SevenGo pro使用交互式的软键盘操作，使测量和数据管理变得异常简单，就像使用手机一样方便。



高精度电极

标配IP67等级的InLab413 SG pH电极、InLab737 电导电极和InLab605溶氧电极，保证您获得精确可靠的测量结果。