

EC/TDS/Salinity/Temp 便携式电导率/TDS/盐度/温度测量仪 3020M

特点

- 3020M 可测量电导率、总固体溶解量 (TDS)、盐度及温度。
- 一支四线电导电极即可检测整个量程，免除检测不同量程需配不同电导电极的不便，即减少成本又方便使用。
- 可调节的 TDS 系数，参考温度及温度系数。
- 可自动切换量程，用户使用更便捷。
- 50 组测量数据记忆功能。
- 电池电量不足警示功能。
- 自动关机功能。
- 防水机身设计。
- CMC、ROHS、CE 认证。



规格

范围	电导度	0.0~499.9uS/cm; 500~4999uS/cm; 5.00~49.99mS/cm; 50.0~200.0mS/cm
	盐度	0.0~ 70.0ppt
	温度	-10.0~90.0℃
分辨率	电导度	0.1uS/cm; 1uS/cm; 0.01mS/cm; 0.1mS/cm
	盐度	0.1ppt
	温度	0.1℃
精确度	电导度	±1%
	盐度	±1%
	温度	±0.2℃ 或 ±0.4% FS, 取较大值。
参考温度	15.0 ~ 25.0℃, 默认值为 25.0℃,	
温度系数	0.00 ~ 4.00%, 默认值为 1.91%.	
TDS 因数	0.30 ~ 1.00, 默认值为 0.65.	
电极种类及常数	4 线电导电极 / K= 0.475.	
电源	9 V 电池	
工作环境	0~50℃, 相对湿度 < 90% 。	
重量 / 尺寸	260g (不含电池) / 70mm x 186mm x 37mm	

标准配置

3020M	主机, 四线电导电极, 9V 电池, 手提箱
-------	------------------------