

便携式pH/ORP/电导率/溶解氧/离子测试计

innoCon 50 Series



测量参数

innoCon 50系列便携式水质测试计可测量pH、ORP、电导率、电阻率、溶解氧，广泛应用于实验室、制程和野外的水质测量。
innoCon 50I可连接pH/ORP电极，也可以连接离子选择电极，直接测量离子浓度。

innoCon 50P便携式pH/ORP测试计

测量范围: -2.00-16.00pH, -2000-2000mV
分辨率: 0.01 pH/0.1mV/1mV
精确度: ±0.01pH, ±0.2mV/1mV
温度补偿: 自动/手动温度补偿
 5点自动校准
 电极效能自我诊断显示
 100组测量数值储存功能
 可选用铈电极,用于氢氟酸场合测量
 可自由开关背光灯,具按键音功能
 自动关机功能
尺寸: 73×152×42mm; **重量:** 约250g; IP65; 2个AA电池供电



innoCon 50I便携式pH/ORP/离子测试计

测量范围: -2.000-20.000pH, -2000-2000mV, 0-9999mg/L
分辨率: 0.001pH/0.1mV/1mV (mg/L)
精确度: ±0.2%f.s./±0.1f.s./±0.5%f.s.
温度补偿: 自动/手动温度补偿
 5点自动校准
 校准提醒及校准记录
 1000组测量数值储存功能
 自动关机功能
 可自由开关背光灯,具按键音功能
 具有USB传输功能
 时间日期设定密码、用户编号和产品序号设定



innoCon 50C便携式电导率测试计

测量范围: 0-5.000/50.00/500.0/5000uS/cm 0-50.00/500.0mS/cm
电阻率: 0-100MΩ·cm
TDS: 0-500ppt ; **盐度:** 0-325ppt
分辨率: 0.001/0.01/0.1/1uS/cm (ppm)
 0.01/0.1mS/cm (ppt)、0.01MΩ·cm
精确度: ±1% F.S.
温度补偿: 自动温度补偿
温度系数: 0.00-9.99% (出厂设定2%)
 电极效能自我诊断显示
 100组测量数值储存功能
 自动关机功能
 可自由开关背光灯,具按键音功能
尺寸: 73×152×42mm; **重量:** 约250g; IP65; 2个AA



ISE离子选择电极

型号	离子类型测量范围(ppm)	温度范围	pH范围	电极形态
IE-6011	Ammonium(NH4+)铵 0.9-9000	0-50°C	0-8.5pH	凝胶电极
IE-6012	Fluoride(F-)氟 0.02-1900	5-50°C	4-8pH	凝胶电极
IE-6013	Chloride(Cl-)氯 1-35000	5-50°C	1-12pH	凝胶电极
IE-6016	Calcium(Ca2+)钙 0.02-4000	0-50°C	3.5-11pH	凝胶电极
IE-6017	Cupric(Cu2+)铜 0.006-64000	5-50°C	2-7pH	凝胶电极
IE-6021	Nitrate (NO3-)硝酸根 0.4-62000	0-50°C	2-11pH	凝胶电极
IE-6022	Potassium (K+)钾 0.04-39000	0-50°C	1-9pH	凝胶电极
IE-6025	Sodium (Na+)钠 0.002-69000	0-50°C	1-9pH	玻璃电极

innoCon 50D便携式溶解氧测试计

测量范围: 0.00-40.00mg/L, 0.0-400.0 %
分辨率: 0.01mg/L, 0.1%, 0.1°C/0.1°F
精确度: ±1.5%f.s., ±0.3°C/±0.5°F
温度补偿: 自动 / 手动温度补偿
可选择溶氧单位: 浓度ppm或饱和度%
 盐度/大气压力输入后自动补偿
 100组测量数值储存功能
 自动关机功能
 可自由开关背光灯,具按键音功能
尺寸: 73×152×42mm
重量: 约250g; IP65; 2个AA



订货指南

订货号	描述
37-0050-10	innoCon 50P便携式pH/ORP测试计
37-0050-20	innoCon 50C便携式电导率/电阻率/TDS测试计
37-0050-30	innoCon 50D便携式溶解氧测试计
37-0050-40	innoCon 50I便携式pH/ORP/离子测试计