

ChemTron 台式经济型电化学产品



溶解氧计 Lab 745

测量范围	0 ... 200 %; 0 ... 20 mg/l; 温度: -10 ... 100 °C
分辨率	1 %; 0.01 mg/l; 0.1 °C
温度补偿	通过 NTC30kOhm 自动补偿 或 温度固定
精度	± 1 digit, 测量范围 × (± 0.5 %), T [°C] ± 0.1 (5...50 °C)
连接	8-pole 电极接口, 4-pole USB 通讯接口
校准	直接输入
	温度补偿
	单点校准
数据储存功能	4.000 组数据, 包括: 日期、时间、测量值 1+2 和温度



电导率计 Lab 945

Lab945	0 ... 200 µS/cm; 0 ... 2,000 µS/cm; 0 ... 20 mS/cm; 0 ... 500 mS/cm; Automatic range
测量范围	TDS: 0 ... 200 mg/l; 0 ... 2,000 mg/l; 0 ... 20 g/l; 0 ... 500 g/l 盐度: 0 ... 70 (after IOT) 温度: -10 ... 100 °C
分辨率	0.1 µS; 1 µS; 0.01 mS; 0.1 mS; 0.1 °C
精度	± 1 digit, ± 0.5 % of the measuring range, T [°C] ± 0.1 (5...50 °C)
温度补偿	通过 NTC30kOhm 自动补偿 或 温度固定
连接	8-pole 电极接口, 4-pole USB 通讯接口
校准	直接输入
	温度补偿
	两点校准
数据储存功能	4.000 组数据, 包括: 日期、时间、测量值 1+2 和温度



pH 计 Lab 845

Lab845	pH: 0 ... 14; - 1,999 ... 1,999 mV; 温度: -10...100°C
测量范围	ISE: 0...30,000ppm
分辨率	0.01 pH; 1 mV; 0.1 °C
精度	pH: ± 0.01 (± 2 pH around calibration point), U [mV] ± 0.3, T [°C] ± 0.1(0...100 °C)
温度补偿	通过 Pt1000 自动补偿 或 温度固定
连接	BNC, 2 x banana 接口规格 (4 mm), 4-pole USB 通讯接口
校准	直接输入
	温度补偿
	两点校准
数据储存功能	4.000 组数据, 包括: 日期、时间、测量值 1+2 和温度