

型号			SX711	SX721	SX723	SX731
PH	测定范围	(-2.00~19.99)pH	●	●		
	精度	±0.01pH				
	自动校准	(1~3)点				
	自动温度补偿	(0~100) °C				
mV/ORP	测定范围	±1999mV			●	●
	精度	±0.1% FS				
电导率	测定范围	电导率:(0.00~19.99) μS/cm (20.0~199.9) μS/cm (200~1999) μS/cm (2.00~19.99)mS/cm (20.0~199.9)mS/cm TDS:(0~100)g/l 盐度:(0~100)ppt TDS:(0~100)g/l 盐度:(0~100)ppt 电阻率:(0~100)MΩ·	-			
	精度	±0.1% FS				
	自动校准	1 点				
	自动温度补偿	(0~50) °C				
数据储存			200组		300组	
基本配置	201-T-S塑壳pH/ATC三复合电极		-	●	●	●
	301Pt-S ORP 复合电极				-	
	2301-S塑壳电导电极(ATC,K=1)		●	●	●	
	pH校准液 pH4.00/6.86/9.18/各一瓶(50ml)					
	ORP 标准溶液(222mV/50ml)		-	●	-	
	电导率标准溶液146.6 μS/cm/50ml		-	-	●	