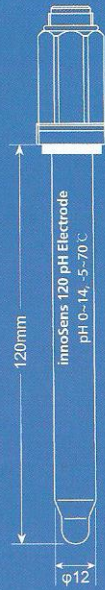


# innoSens

## pH/ORP

电极

PRIMA公司生产的pH/ORP电极均为复合电极（测量+参考），凝胶填充和采用AH glass ball，低维护和高精度的特征使得它们可应用于各种水质。



### 技术参数 Technical Parameter

型号	innoSens 120	innoSens 210	innoSens 125	innoSens 130	innoSens 145	innoSens 150
测量范围	0~14pH	-1500~1500mV	0~14pH	0~14pH	0~14pH	0~14pH
工作温度	-5~70℃	-5~70℃	0~105℃	-5~135℃	-5~100℃	-5~70℃
分辨率	0.01pH	1mV	0.01pH	0.01pH	0.01pH	0.01pH
精度	±0.01pH	±1mV	±0.01pH	±0.01pH	±0.01pH	±0.01pH
最大压力	3.5bar	3.5bar	6bar	10bar	3.5bar	3.5bar
电极材质	Glass	Glass/铂金	Ryton	Glass	Glass	Glass
电解液	Gel	Gel	Gel	Gel	Gel	Gel
电缆连接	固定	固定	固定	S8 plug	S8 plug	S8 plug
螺纹尺寸	PG13.5	PG13.5	3/4" NPT	PG13.5	PG13.5	PG13.5
电缆长度	3m	3m	3m	5m/10m/定制	5m/10m/定制	5m/10m/定制
应用	一般水处理、污染废水的pH测量	一般水处理、污染废水的ORP测量	高温、高污染废水的pH测量	高温灭菌、发酵等水体的pH测量	纯水、RO水等低电导率水体的pH测量	含氟酸水体的pH测量

### 订购指南 Ordering Guide

订货号	品名	订货号	品名	订货号	品名
35-0120-00	innoSens 120 pH电极	35-0125-10	innoSens 125T pH/T电极	35-0150-00	innoSens 150 耐HF酸pH电极
35-0120-10	innoSens 120T pH/T电极	35-0130-00	innoSens 130 高温发酵pH电极	35-0100-05	S8-05电缆5m
35-0210-00	innoSens 210 ORP电极	35-0145-00	innoSens 145 纯水pH电极	35-0100-10	S8-10电缆10m
35-0125-00	innoSens 125 pH电极	35-0145-10	innoSens 145T 纯水 pH/T电极	35-0100-15	S8-15电缆15m