

多参数水质在线分析仪

产品名称	多参数水质在线分析仪
公司名称	浙江亚信泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	永嘉县东瓯街道和二村（天胜阀门集团有限公司内）
联系电话	0577-57792999

产品详情

技术指标

- 1、显示方式：中文液晶显示，中文菜单式操作。
- 2、电导率：电极常数 \times (1 ~ 3000) $\mu\text{s/cm}$ ，0 ~ 99.9。
0.01 ~ 30 $\mu\text{s/cm}$;(0.01电极)；0.1 ~ 300 $\mu\text{s/cm}$;(0.1电极)；
1.0 ~ 3000 $\mu\text{s/cm}$;(1.0电极)；10 ~ 30000 $\mu\text{s/cm}$;(10.0电极)。
- 3、电导精度： $\pm 0.5\%$ fs， ± 0.3 。
- 4、pH：测量范围：(0.00 ~ 14.00)pH；电子单元基本误差： $\pm 0.02\text{pH}$ 。
- 5、仪器的基本误差： $\pm 0.05\text{pH}$ 。
- 6、温度：测量范围：(0.0 ~ 100.0)；电子单元基本误差： ± 0.3 。

- 7、仪器基本误差：0.5 (0.0 t 60.0)；其它范围?1.0 。
- 8、orp：测量范围：(-1999 ~ 1999)mv；电子单元基本误差：±1mv。
- 9、仪器的基本误差：±5mv。
- 10、溶氧：测量范围：0 ~ 100.0 ug/l, 0.00 ~ 20.00mg/l , 0.0 ~ 200.0%。
- 11、整机基本误差：ug/l：±1.0%fs；mg/l：±0.5%fs，温度：±0.5 。
- 12、余氯：测量范围：0 ~ 20.00mg/l；分辨率0.01mg/l。
- 13、余氯精度：±2%或±0.035mg/l 取较大者。
- 14、tds：测量范围：0.000 ~ 999.9 mg/l, 1.000 g/l ~ 19.99 g/l。
- 15、电子单元基本误差：±1.0%(fs)；仪器基本误差：±2.0%(fs)。
- 16、电阻率：测量范围：0 ~ 20.00 m ?cm。
- 17、电子单元基本误差：±1.0%(fs)；仪器基本误差：±2.0%(fs)。
- 18、各通道之间相互独立，各通道的数据同时测量。
- 19、电导、温度、ph、orp、溶氧、余氯同屏显示，其它的可切换显示。
- 20、电流隔离输出：各参数独立4 ~ 20 ma (负载750)。
- 21、电源：ac220v ± 22v、50hz ± 1hz，可选配dc24v ± 2.4v。

22、rs485通讯接口(选配)。

23、防护等级：ip65。

24、工作条件：环境温度0~60℃，相对湿度≤90%。

25、整套仪表重量、尺寸：40.0 kg、144 mm（宽）×144 mm（高）×110 mm（厚）。

详情请关注：www.shboquyiqi.com 详情请关注：www.hbzhan.com/st27419