

博取厂家直销DCSG-2099在线式多参数水质分析仪中文液晶显示

产品名称	博取厂家直销DCSG-2099在线式多参数水质分析仪中文液晶显示
公司名称	上海博取仪器有限公司
价格	2.00/个
规格参数	品牌:BOQU/博取 型号:DCSG-2099 检测项目:多参数检测
公司地址	上海浦东新区沪南路3251号
联系电话	021-20903250 15021885022

产品详情

dcsg-2099多参数工业水质分析仪

dcsg-2099多参数工业水质分析仪，能同时测量：电导、tds、电阻率、温度、ph、orp、溶氧、溶氧饱和度、余氯，共九个参数。各通道之间相互独立，无切换开关转换，互不干扰。需要某个值同时有，可按照要求来做。如果需要测ph和电导、溶氧仪，只需做成同时测ph和电导、溶氧仪即可。

主要特点：

中文菜单式操作：采用菜单结构，类似微机操作，操作简单，操作步骤全程中文提示，可不用说明书，即可方便完成。

多参数同屏显示：在同一屏幕上显示电导、温度、ph值、orp、溶氧、次氯酸或者余氯。还可切换显示每个参数对应的4~20ma电流值和电极信号。

电流隔离输出：六路独立4~20ma电流，采用光电耦合隔离技术，抗干扰能力强，可远传。

rs485通讯接口：可方便联入计算机进行监测和通讯。

手动电流源功能：可检查和任意设定输出电流值,方便检测记录仪和下位机。

自动温度补偿：在0~99.9 自动温度补偿。

防水防尘设计：防护等级ip65，适宜户外使用。

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） μ s/cm，0~99.9。

0.01~30 μ s/cm;(0.01电极)； 0.1~300 μ s/cm;(0.1电极)；

1.0~3000 μ s/cm;(1.0电极)； 10~30000 μ 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： ± 0.02 ph。

5、仪器的基本误差： ± 0.05 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： ± 1 mv。

9、仪器的基本误差： ± 5 mv。

10、溶氧：测量范围：0~100.0 μ g/l,0.00~20.00mg/l，0.0~200.0%。

11、整机基本误差： $\mu\text{g/l}$ ： $\pm 1.0\%fs$ ； mg/l ： $\pm 0.5\%fs$ ，温度： ± 0.5 。

12、余氯：测量范围：0~20.00 mg/l ；分辨率0.01 mg/l 。

13、余氯精度： $\pm 2\%$ 或 $\pm 0.035\text{mg/l}$ 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： $\pm 1.0\%(fs)$ ；仪器基本误差： $\pm 2.0\%(fs)$ 。

16、电阻率：测量范围：0~20.00 $\text{m}\cdot\text{cm}$ 。

17、电子单元基本误差： $\pm 1.0\%(fs)$ ；仪器基本误差： $\pm 2.0\%(fs)$ 。

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： $\text{ac}220\text{v}\pm 22\text{v}$ 、 $50\text{hz}\pm 1\text{hz}$ ，可选配 $\text{dc}24\text{v}\pm 2.4\text{v}$ 。

22、rs485通讯接口(选配)。（电流输出与通讯二者选其一）

23、防护等级： $\text{ip}65$ 。

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） \times 144 mm （高） \times 110 mm （厚）。

本产品的品牌是BOQU/博取，型号是DCSG-2099，检测项目是多参数检测，类型是多参数水质分析仪，测量范围是0，测量精度是0，电源电压是220V，分辨率是0，适用行业是水处理行业，加工定制是是