

便携式多参数分析仪DZB-718型上海精密科学

产品名称	便携式多参数分析仪DZB-718型上海精密科学
公司名称	石家庄现代仪器仪表化工有限公司
价格	9630.00/台
规格参数	品牌:雷磁 型号:DZB-718 类型:便携式水质分析仪
公司地址	中国 河北 石家庄市 站前街91号
联系电话	86 0311 87031272/87018176/87893515 13292895997

产品详情

品牌	雷磁	型号	DZB-718
类型	便携式水质分析仪	测量范围	pH/pX : (-2.000 ~ 19.999)pH/pX ; O R P : (-1999.99 ~ 1999.99)mV ; 电导率 : 0.000 μ S/cm ~ 199.9mS/cm
测量精度	pH/pX : ± 0.002 pX ± 1 个字 ; O R P : $\pm 0.03\%$ FS ; 电导率 : $\pm 0.5\%$ FS	电源电压	4节5号碱性电池
分辨率	pH/pX : 0.01、0.001pH ; O R P : 0.1/0.01 mV ; 电导率 : 0.001 μ S/cm	用途	多种参数测量值同界面显示 , 支持同时检测pX/pH、mV、电导率、TDS、盐度、电阻率、溶解氧、饱和度以及温度值

dzb-718型便携式多参数分析仪

仪器功能 :

u多种参数测量值同界面显示 , 支持同时检测px/ph、mv、电导率、tds、盐度、电阻率、溶解氧、饱和度以及温度值

u随机提供多种常用的离子模式如 : 常用h⁺、ag⁺、na⁺、k⁺、nh₄⁺、cl⁻、f⁻、no₃⁻、bf₄⁻、cn⁻、cu²⁺、pb²⁺、ca²⁺等

u支持glp规范 , 可打印、存贮2200套测量数据

u支持零氧标定和满度校准

u三种测量模式：连续测量、定时测量和平衡测量模式

u具有usb接口，配合专用的雷磁仪器通信软件，可以实现与pc的连接

u仪器小巧，低功耗设计，ip65防护等级，便于移动作业及野外测量

主要技术指标：

1、测量范围：ph/px：(-2.000 ~ 19.999)ph/px

orp：(-1999.99 ~ 1999.99)mv 电导率：0.000 μ s/cm ~ 199.9ms/cm 电阻率：0.00 .cm ~ 20.00m .cm tds：0.000 mg/l ~ 100g/l 盐度：(0.00 ~ 8.00)% 溶解氧：(0.00 ~ 19.99)mg/l 溶解氧饱和度：(0.0 ~ 199.9)% 离子浓度：(0 ~ 19990)，单位ug/l、mg/l、g/l、mol/l、mmol/l

温度：(-5.0 ~ 135.0)

2、分辨率: ph/px：0.01、0.001ph

orp：0.1/0.01 mv

电导率：0.001 μ s/cm

电阻率：0.01 .cm

tds：0.001 mg/l

盐度：0.1 %

溶解氧：0.01mg/l饱和度：0.10%

温度：0.1

3、基本误差ph/px： $\pm 0.002px \pm 1$ 个字orp： $\pm 0.03\%$ fs

电导率： $\pm 0.5\%$ fs电阻率： $\pm 0.5\%$ fs

tds： $\pm 0.5\%$ fs盐度： $\pm 0.1\%$

离子浓度： $\pm 0.5\% \pm 1$ 个字溶解氧： $\pm 0.30mg/l$ 溶解氧饱和度： $\pm 10.0\%$ 温度： $\pm 0.3 \pm 1$ 个字

4、输入阻抗:大于 3×10^{12}

5、溶解氧响应时间：不大于45s (20 ° c时90%响应)

6、自动温度补偿范围：

ph：(0.0 ~ 100.0)

电导：(0.0 ~ 100.0)

溶解氧：(0.0 ~ 40.0)

7、电源：4节5号碱性电池

8、外形尺寸（mm）：210×100×45

9、仪器重量：0.5kg

10、机箱外型编号：wxs-a006-1

型号	dzs-718	dzs-718-a	dzs-718-b	dzs-718-c
技术参数	ph：0.001级；电导率：0.5级			
仪器级别	电导，溶解氧，			
测量参数	ph/px，温度	电导，ph/px， 温度	ph/px，溶解氧， 温度	电导，溶解氧， 温度

主要技术指标

型号及名称	dzs-718型便携式多参数分析仪
测量范围：	ph/px：(-2.000 ~ 19.999)ph/px orp：(-1999.99 ~ 1999.99)mv电导率：0.000 μs/cm ~ 1999.99 μs/cm电阻率：0.001 Ω·cm ~ 20.00m Ω·cm tds：0.000 mg/l ~ 100g/l盐度：(0.00 ~ 8.00)%溶解氧：(0.00 ~ 19.99)mg/l溶解氧饱和度：(0.0 ~ 199.9)%离子浓度：(0 ~ 19990)，单位ug/l、mg/l、g/l、mol/l、mmol/l 温度：(-5.0 ~ 135.0)
分辨率：	ph/px：0.01、0.001ph orp：0.1/0.01 mv 电导率：0.001 μs/cm 电阻率：0.01 Ω·cm tds：0.001 mg/l 盐度：0.1 % 溶解氧：0.01mg/l饱和度：0.10% 温度：0.1
基本误差	ph/px：±0.002px ±1个字orp：±0.03%fs 电导率：±0.5%fs电阻率：±0.5%fs tds：±0.5%fs盐度：±0.1% 离子浓度：±0.5% ±1个字溶解氧：±0.30mg/l溶解氧饱和度：±0.3%

	和度：±10.0%温度：±0.3 ±1个字
输入阻抗：	大于 3×10^{12}
溶解氧响应时间：	不大于45s (20 ° c时90%响应)
自动温度补偿范围：	ph：(0.0 ~ 100.0) 电导：(0.0 ~ 100.0) 溶解氧：(0.0 ~ 40.0)
电源：	4节5号碱性电池
外形尺寸 (mm)：	210 × 100 × 45
仪器重量：	0.5kg
机箱外型编号：	wxs-a006-1