

哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪

产品名称	哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪
公司名称	北京欧信胜科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:意大利哈纳HANNA 型号:HI83200 尺寸:235 x 200 x 110 mm
公司地址	北京市房山区瑞雪春堂三里1号楼
联系电话	010-60314850 18600106486

产品详情

哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪

品牌：意大利哈纳HANNA

北京欧信胜科技有限公司，专业代理意大利哈纳HANNA水质检测产品，部分型号长期备有现货，欢迎来电咨询！

余氯、总氯、溴、碱度、氰尿酸、钙硬度、酸度、臭氧、铜、铁等多达34类44项水质指标快速精确测量，200组储测量数据，USB数据接口，内置可充电池或12VDC电源适配器，适用于实验室、现场及野外水质快速测量。

哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪 技术参数

测量项目	测量范围	测量方法
碱度	0 to 500 mg/L (ppm) CaCO ₃	比色法

温馨提示：含氯待测水样，加入HI93755-53试剂，消除干扰因子

铝	0.00 to 1.00 mg/L (ppm) Al	试铝灵法
氨氮 HR	0.00 to 10.0 mg/L (ppm) NH ₃ -N	纳氏比色法
氨氮 LR	0.00 to 3.00 mg/L (ppm) NH ₃ -N	纳氏比色法
溴	0.00 to 8.00 mg/L (ppm) Br	DPD比色法
钙	0 to 400 mg/L (ppm) Ca	浊度比色法
二氧化氯	0.00 to 2.00 mg/L (ppm) ClO ₂	氯酚红法
余氯	0.00 to 2.50 mg/L (ppm) Cl ₂	DPD比色法
总氯	0.00 to 3.50 mg/L (ppm) Cl ₂	DPD比色法
六价铬 HR	0 to 1000 μg/L Cr ₆₊	联苯碳基法
六价铬 LR	0 to 300 μg/L Cr ₆₊	联苯碳基法
铂钴色度	0 to 500 PCU	铂钴比色法
铜 HR	0.00 to 5.00 mg/L (ppm) Cu	双喹啉法

铜 LR	0 to 1000 $\mu\text{g/L Cu}$	双喹啉法
氰尿酸	0 to 80 mg/L (ppm) Csy	悬浮浊度法
氟化物	0.00 to 2.00 mg/L (ppm) F	SPADNS法
温馨提示：含氯待测水样，加入HI93703-53试剂，消除干扰因子		
钙硬度	0.00 to 2.70 mg/L (ppm) CaCO_3	钙镁试剂法
镁硬度	0.00 to 2.00 mg/L (ppm) CaCO_3	EDTA比色法
联氨	0 to 400 $\mu\text{g/L N}_2\text{H}_4$	对-二甲胺法
碘	0.0 to 12.5 mg/L (ppm) I_2	DPD比色法
铁 HR	0.00 to 5.00 mg/L (ppm) Fe	邻菲罗琳法
铁 LR	0 to 400 $\mu\text{g/L Fe}$	TPTZ法
镁	0 to 150 mg/L (ppm) Mg	钙镁试剂法
锰 HR	0.0 to 20.0 mg/L (ppm) Mn	高碘酸盐法
锰 LR	0 to 300 $\mu\text{g/L Mn}$	PAN法

钼	0.0 to 40.0 mg/L (ppm) Mo	氢硫酸法
镍 HR	0.00 to 7.00 g/L Ni	光度法
镍 LR	0.000 to 1.000 mg/L (ppm) Ni	PAN法
硝酸盐	0.0 to 30.0 mg/L (ppm) NO ₃	镉还原法
亚硝酸盐 HR	0 to 150 mg/L (ppm) NO ₂	硫酸亚铁法
亚硝酸盐 LR	0 to 1.15 mg/L (ppm) NO ₂	叠氮比色法
溶解氧	0.0 to 10.0 mg/L (ppm) O ₂	Winker法
臭氧	0.00 to 2.00 mg/L (ppm) O ₃	DPD比色法

温馨提示：含氯待测水样，加入HI93703-52-2试剂，消除干扰因子

酸度 pH	6.5 to 8.5 pH	酚红法
磷酸盐 HR	0.0 to 30.0 mg/L (ppm) PO ₄	氨基酸法
磷酸盐 LR	0.00 to 2.50 mg/L (ppm) PO ₄	抗坏血酸法
磷	0.0 to 15.0 mg/L (ppm) P	氨基酸法

钾 HR	20 to 200 mg/L (ppm) K	浊度比色法
钾 MR	10 to 100 mg/L (ppm) K	浊度比色法
钾 LR	0.0 to 20.0 mg/L (ppm) K	浊度比色法
二氧化硅	0.00 to 2.00 mg/L (ppm) SiO ₂	杂多蓝法
银	0.000 to 1.000 mg/L (ppm) Ag	PAN 法
硫酸盐	0 to 100 mg/L (ppm) SO ₃	浊度比色法
锌	0.00 to 3.00 mg/L (ppm) Zn	锌试剂法

其他技术指标

光学系统	定制专用接收器暨光源系统
校准模式	手动零点校正，采用SMD微处理技术
数据管理	200组数据存储，USB数据接口
电源模式	内置9V可充电电池和230AC/12VDC电源适配器
自动关机	测量模式下，10分钟不用后自动关机

尺寸重量

主机尺寸：235 x 200 x 110 mm，主机重量：900g

标准配置

HI83200

主机（44个指标），标配不含测量项目试剂，HI83200-100
专用玻璃比色皿，HI731318玻璃比色皿清洁布（2块），HI710006
Vdc电源适配器，中英文使用说明书，HI721004 定制专用仪器携带箱

水样前处理器，HI731313W
AC230V/12

HI83200D

主机（44个指标），HI83200-M
水样前处理器，HI731313W 专用玻璃比色皿，HI731318 玻璃比色皿清洁布（2块），HI710006 AC230V/12
Vdc电源适配器，中英文使用说明书，HI721004 定制专用仪器携带箱

测量项目试剂套装（41套试剂），HI83200-100

哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪 | 离子浓度计HI83200现货特价促销中！

哈纳HI83200多参数离子浓度测定仪 | 离子浓度计HI83200北京供应

北京欧信胜科技有限公司竭诚为您提供全面的技术支持和完善的售后服务！