

意大利哈纳 HI83099 COD多参数测定仪 台式cod测定仪

产品名称	意大利哈纳 HI83099 COD多参数测定仪 台式cod测定仪
公司名称	东莞市南城松通仪器仪表商行
价格	面议
规格参数	类型:COD测定仪 品牌:HANNA/哈纳
公司地址	中国 广东 东莞市 南城区周溪清和坊芒果街5号
联系电话	86-076922409750 13560870976

产品详情

意大利哈纳 hi83099 cod多参数测定仪 hi-83099

标准配置:

hi 83099 47项cod多参数测量指标、usb接口 ¥ 14900.00
、200组数据存储、hi83200k水样前
处理盒、hi731313 n玻璃比色皿 '
hi 83099h hi83099 + hi839800加热消解器 + ¥ 23000.00
hi740217保护罩 + hi3898快速检测包
+ 选量程cod- epa试剂一套 '

产品介绍:

让您对水质了如指掌 hi83099这套精巧的光度测定仪，具有三种cod量程，涵盖各个领域应用：0-150mg/l，0-1500mg/l，0-15000mg/l。满足usepa 410.4及iso15705标准，确保测量的高精度，为您的实验报告分析提供可靠数据。hi83099是至今最畅销的多参数测定仪之一。除了cod测定外，还可以测量36项重要水质参数。

cod测定如此简单 hi83099多参数测定仪，内置三种cod测量曲线，用户只需选择cod项目及量程，即可读取数据。hi83099根据所选量程，自动选择对应波长。高精度测量结果 hi83099采用先进光学系统，确保在整个范围内的良好精度。此光学系统由小型光源及窄波段干扰滤光片组成。大大节省您实验室的空间。有了hi83099，设计精巧，尺寸只有23x17x7cm，您可以使用这一款测量多项您所需的参数，远离繁琐的步骤。高性价比，大大节省您的时间和成本。

产品参数:

型号

hi 83099

测量参数	量程	方法	试剂代码
铝	0.00 to 1.00 mg/l al	试铝灵法	hi93712-01
氨氮mr	0.00 to 10.00 mg/l nh3-n	nessler	hi93715-01
氨氮lr	0.00 to 3.00 mg/l nh3-n	nessler	hi93700-01
溴	0.00 to 8.00 mg/l br	dpd	hi93716-01
余氯	0.00 to 2.50mg/l cl2	dpd	hi93701-01
总氯	0.00 to 3.50mg/lcl2	dpd	hi93711-01
六价铬-hr	0 to 1000 μ g/l cr6+	联苯碳基酰肼法	hi93723-01
六价铬-lr	0 to 300 μ g/l cr6+	联苯碳基酰肼法	hi93749-01
cod-lr	0 to 150mg/ l	重铬酸钾法epa	hi93754a-25
cod-mr	0 to 1500mg/l	重铬酸钾法epa	hi93754b-25
cod-hr	0 to 15000mg/l	重铬酸钾法	hi93754c-25
铂钴色度	0 to 500 pcu	-----	-----
铜hr	0.00 to 5.00 mg/l cu	bicinchoninate	hi93702-01
铜-lr	0 to 990 μ g/l cu	bicinchoninate	hi95747-01
铁-hr	0.00 to 5.00 mg/l fe	邻菲罗琳法	hi93721-01
铁-lr	0 to 400 μ g/l fe	tptz	hi93746-01
氰化物	0.000 to 0.200 mg/l cn	pyridinepyrazalone	hi93714-01
氰尿酸	0 to 80 mg/l cn	浊度比色法	hi93722-01
氟化物	0.00 to 2.00 mg/l f	spadns	hi93729-01
钙硬度	0.00 to 2.70 mg/l ca	calmagite	hi93720-01
镁硬度	0.00 to 2.00 mg/l mg	edta法	hi93719-01
联氨	0 to 400 μ g/l n2h4	p-d法	hi93704-01
碘	0.0 to 12.5 mg/l i	dpd	hi93718-01
镁硬度	0 to 150mg/l mgco3	比色法	hi937520-01
锰- hr	0.0 to 20.0mg/l mn	高碘酸盐氧化法	hi93709-01
锰- lr	0 to 300 μ g/l mn	pan	hi93748-01
钼	0.0 to 40.0mg/l mo	氢硫酸法	hi93730-01
镍-hr	0.00 to 7.00g/l ni	光度法	hi93726-01
镍-lr	0.000 to 1.000mg/l ni	pan	hi93740-01
亚硝酸盐氮lr	0.00 to 0.35mg/l no2-n	叠氮比色法	hi93707-01
亚硝酸盐氮hr	0 to 150 mg/l no2-n	硫酸亚铁法	hi93708-01
硝酸盐氮	0.0 to 30.0mg/l no3-n	镉法	hi93728-01
溶解氧	0.0 to 10.0 mg/l o2	winker法	hi93732-01
臭氧	0.00 to 2.00 mg/l o3	比色法	hi93757-01
酸度 (ph)	6.5 to 8.5 ph	酚红法	hi93710-01
磷酸盐- hr	0.0 to 30.0 mg/l po4	氨基酸法	hi93717-01
磷酸盐- lr	0.00 to 2.50mg/l po4	抗坏血酸法	hi93713-01
磷	0.0 to 15.0mg/l p	氨基酸法	hi93706-01
钾-hr	20 to 200mg/l k	浊度比色法	hi93750-01
钾-mr	10 to 100mg/l k	浊度比色法	hi93750-01
二氧化硅	0.00 to 2.00mg/l sio2	杂多蓝法	hi93705-01
银	0.000 to 1.000mg/l ag	pan	hi93737-01

锌	0.00 to 3.00mg/l zn	锌试剂法	hi93731-01
光学系统	钨灯光源，窄波段滤波器，硅光电池，波长525nm，575nm，420nm，610nm		
数据存储	200组数据，多种数据相关信息；usb数据接口		
校准模式	手动零点校正，采用smd微处理技术		
供电方式	内置9v 高性能电池或ac 230v/12vdc；50 to 60hz		
glp功能	内置实时时钟，背景灯显示，防水操作		
自动关机	具有10分钟无操作自动关机节电功能		
适用环境	0 to 50℃；rh 30 to 95%（无冷凝）		
尺寸重量	235 × 200 × 110mm；640g（主机）		
国际认证	ce认证		

消解器参数（仅限hi83099 h）

消解器设计	25孔消解，16mm孔径，金属耐腐蚀外壳，薄膜式按键		
消解温度	70℃，100℃，120℃，150℃	四档温度设定；10min内从室温达到设定温度	
消解时间	30min，60min，120min，持续加热四种选择		
加热功率	400w，温度自动控制，防过热系统保护		
电源类型	230vac，50-60 hz		
安全设置	专用消解保护罩，有效防止样品意外爆溅		

本产品的加工定制是否，类型是COD测定仪，品牌是HANNA/哈纳，型号是HI83099，测量范围是0-150 mg/L，0-1500mg/L，可测样品状态是液态，重复性误差是/，外形尺寸是23x17x7（mm），适用范围是COD测定，规格是235 × 200 × 110mm；640g（主