

便携箱式多参数水质测定仪KD-909E型可以任意定制所需要的水质指标

产品名称	便携箱式多参数水质测定仪KD-909E型可以任意定制所需要的水质指标
公司名称	深圳科普仪实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科普仪 型号:KD-909E
公司地址	深圳市南山区南海大道1079号
联系电话	15013880876 13923840557

产品详情

KD-909E型便携式多参数水质测定仪

一、产品介绍

该仪器含有光学法及电极法（PH、电导率、TDS及溶氧）用户可以根据需要进行自由的组合。广泛适用于饮用水、地表水及污水测定。

二、技术参数

1. 测量参数：COD、氨氮、总磷、总氮、铜、铁、镍、六价铬、磷酸盐、亚硝酸盐、PH、余氯等80多个参数，用户可根据需要定制参数。
2. 波长：340nm、420nm、440nm、470nm、520nm、540nm、560nm、610nm、630nm、660nm、680nm、700nm定制上述范围中任意波长可选。
3. PH、电导率及溶氧可根据需要选择电极法。
4. 吸光度误差最大：0.005A。
5. 吸光度范围：-2.000~2.000。
6. 重复性：3%
7. 光学稳定性：仪器吸光值在20min内漂移小于0.002A。

8. 读数模式：浓度、吸光度、透光率。

9. 外形尺寸：410mm × 300mm × 130mm。

10. 重量：4kg

11. 主机功耗：< 10W

12. 测量范围及精度：

序号	测定项目	测定范围	单位	最大误差
1	COD(铬法 低量程)	5-200或5-150	mg/L	5%
2	COD(铬法 高量程)	200-2000或150-2000	mg/L	5%
3	氨氮(低量程)	0.02-5.00	mg/L	3%(F.S)
4	氨氮(高量程)	5.00-25.00	mg/L	3%(F.S)
5	总磷(低量程)	0.02-2.00	mg/L	5%(F.S)
6	总磷(高量程)	2.00-10.00	mg/L	5%(F.S)
7	总氮(低量程)	0.10-10	mg/L	5%(F.S)
8	总氮(高量程)	10-100	mg/L	5%(F.S)
9	CODMn(高锰酸盐指数)	0.00-10.00	mg/L	0.2或5%
10	余氯(低量程)	0.02-2.00	mg/L	0.1或5%
11	余氯(高量程)	2.00-10.00	mg/L	5%
12	总氯(低量程)	0.02-2.00	mg/L	0.1或5%
13	总氯(高量程)	2.00-10.00	mg/L	5%
14	二氧化氯(低量程)	0.05-2.00	mg/L	0.2或5%
15	二氧化氯(高量程)	2.00-20.00	mg/L	5%
16	硫酸盐	5-200	mg/L	5%
17	硝酸盐(氮)	0.02-10.0	mg/L	0.1或5%
18	磷酸盐(低量程)	0.01-10.0	mg/L	0.2或5%
19	磷酸盐(高量程)	10.0-50.0	mg/L	5%

20 亚硝酸盐氮 (低)	0.02-1.0	mg/L	0.05或5%
21 亚硝酸盐氮 (高)	1.0-5.0	mg/L	5%
22 硫化物 5% (F.S)	0.005-1.000	mg/L	
23 氟化物 5%(F.S)	0.05-2.0	mg/L	
24 氰化物 5%(F.S)	0.01-0.50	mg/L	
25 溴化物 5%(F.S)	0.10-5.00	mg/L	
26 甲醛 5%(F.S)	0.05-2.5	mg/L	
27 挥发酚(低) 5%(F.S)	0.20-5.0	mg/L	
28 挥发酚 (高)	5.0-10.0	mg/L	5%(F.S)
29 联氨 5%(F.S)	0.01-0.50	mg/L	
30 苯胺类化合物(低)	0.03-1.0	mg/L	5%(F.S)
31 苯胺类化合物 (高)	1.0-5.0	mg/L	5%(F.S)
32 二氧化硅 5%(F.S)	0.01-5.00	mg/L	
33 硅酸盐 5%(F.S)	0.01-5.00	mg/L	
34 总碱度(低) 5%(F.S)	0-100	mg/L	
35 总碱度 (高)	100-1000	mg/L	5%(F.S)
36 总硬度(低) 5%(F.S)	0.1-5.0	mg/L	
37 总硬度 (高) 5%(F.S)	5.0-200.0	mg/L	
38 氯离子 (氯化物)	0.20-100.0	mg/L	5%(F.S)
39 臭氧	0.01-2.5	mg/L	

5%(F.S)

40 阴离子表面活性剂 0.01-1.0 mg/L 5%(F.S)

41 铵离子 0.02-25.00 mg/L
5%(F.S)

42 有效氯 0.0-100.0 mg/L
5%(F.S)

43 亚硝酸盐 0.00-20.00 mg/L
5%(F.S)

44 氰尿酸 0-200 mg/L
5%(F.S)

45 尿素 0.00-4.00 mg/L
5%(F.S)

46 铜(低) 0.02-1.0 mg/L
5%(F.S)

47 铜(高) 1.0-10.0 mg/L
5%(F.S)

48 锌 0.2-5.0 mg/L
5%(F.S)

49 镍(低) 0.02-0.50 mg/L
5%(F.S)

50 镍(高) 0.50-1.00 mg/L
5%(F.S)

51 镍 0.02-10.0 mg/L
5% (F.S)

52 铁(低) 0.0-5.0 mg/L
5% (F.S)

53 铁(高) 5.0-10.0 mg/L
5%(F.S)

54 亚铁(低) 0.0-5.0 mg/L
5% (F.S)

55 亚铁(高) 5.0-10.0 mg/L
5%(F.S)

56 六价铬 0.01-1.00 mg/L
5%(F.S)

57 镉 5%(F.S)	0.05-0.50	mg/L
58 锰(低) 5%(F.S)	0.01-0.10	mg/L
59 锰(高) 5%(F.S)	0.10-1.0	mg/L
60 锰 5%(F.S)	0.02-5.00	mg/L
61 总铬 5%(F.S)	0.02-1.0	mg/L
62 铝(低) 5%(F.S)	0.01-0.40	mg/L
63 铝(高) 5%(F.S)	0.40-4.00	mg/L
64 银 5%(F.S)	0.01-1.00	mg/L
65 钼 5%(F.S)	0.05-1.00	mg/L
66 砷(低) 5%(F.S)	0.004-0.100	mg/L
67 砷(高) 5%(F.S)	0.100-0.500	mg/L
68 铍 5%(F.S)	0.001-0.10	mg/L
69 硼 5%(F.S)	0.10-2.00	mg/L
70 汞 5%(F.S)	0.002-0.50	mg/L
71 铅 5%(F.S)	0.01-0.50	mg/L
72 铈 5%(F.S)	0.50-10.0	mg/L
73 色度(低量程) 3%(F.S)	5-50	PCU

74 色度(高量程) 3%(F.S)	50-500	PCU	
75 浊度 2%(F.S)	0-400	NTU	
76 悬浮物 2%(F.S)	5-1000	mg/L	
77 PH (比色法) 0.1 ± 0.1	5.00-8.00	PH	
78 PH (电极法) ± 0.1	0.00-14.00	PH	
79 溶解氧 (比色法) 0.1 ± 5%	0.1-10.0	mg/L	
80 溶解氧 (电极法) ± 0.2	0-20.0	mg/L	
81 电导率 (电极法)	0.00s/cm-199.9ms/cm	ms/cm	1.0% (F.S)
82 TDS (电极法) ± 0.5% (F.S)	0.0mg/L ~ 199.9g/L	g/L	
83 盐度 (电极法) ± 1.0% (F.S)	0-50000	mg/L	

三、产品特点

1. 测量样品时波长自动选择，无需调校。
2. LCD大屏液晶中文显示，操作方便直观。
3. 仪器方便携带现场检测
4. 具有数据存储功能，可存储300条曲线及1000个带时间及参数标签数据。
5. 除了出厂曲线，用户可自行添加曲线、标定曲线，并存储到仪器中
6. 具有一键恢复功能，当由于意外导致出厂曲线和用户曲线数据记录丢失时可实现一键恢复
7. 带USB接口，可把数据记录传输到电脑。
8. 冷光源、窄带干涉光学系统，光学稳定性好。
9. 数据断电保护功能。
10. 可充式锂电池供电。

11. 具有记录打印功能

12. 可扩充及定制化测试项目

四、产品配置清单（根据实际指标配置）

主机1台，消解仪1台（含COD_{Cr}、总磷、总氮、COD_{Mn}、总铬参数才配），试剂配常见根据参数配置各一套（超过10个参数只配10个参数试剂，比色管 16mm、25mm若干，比色皿2只（浊色度、悬浮物），试管架2个，移液枪1支，USB线1根，PH复合电极1支、电导电极1支、溶氧电极1支、温度电极1支（可根据选择参数配置相应电极），数据采集安装光盘1个，使用说明书1份、产品合格证1份及保修卡1份。

深圳科普仪实验仪器有限公司很高兴向您介绍我们的最新产品——便携箱式多参数水质测定仪KD-909E型。作为一家专业从事实验仪器制造多年的公司，我们的产品始终以高品质和可靠性而闻名。这款多参数水质测定仪是我们公司技术团队的杰作，能够满足您对水质指标的多样化需求。

，我们的便携式多参数水质测定仪KD-909E型具有出色的便携性。它采用箱式设计，方便您携带和操作。无论您是在实验室内进行水质检测，还是需要室外采样，这款测定仪都可以轻松满足您的需求。而且，它的简单操作界面和符合人体工学的设计，使您可以快速上手，并且在任何环境下都能轻松使用。

，多参数水质测定仪KD-909E型具有出色的水质检测能力。它可以测量多个水质参数，包括但不限于温度、pH值、溶解氧、电导率等。这些参数对于水质的分析非常重要，能够全面评估水体的健康状况。并且，我们的测定仪采用先进的传感器和测量技术，确保测量结果的准确性和可靠性。

除了多参数测量功能，KD-909E型还可以根据您的需求进行任意定制水质指标。我们公司拥有一支专业的研发团队，可以根据客户的要求进行定制化设计。无论您需要测量的水质指标是否常规，我们都能为您提供个性化的解决方案。这一特点在一些特殊环境下非常重要，例如工业废水处理、环保监测等领域。

最后，我们的便携箱式多参数水质测定仪KD-909E型还具有持久的电池寿命和耐用的外壳设计。它采用高性能电池供电，并且可以通过USB充电，确保您在户外使用时不会因为电池问题而担心。而且，我们还在外壳设计上考虑了产品的防水性和耐用性，使其适应不同的使用环境。

，深圳科普仪实验仪器有限公司的便携箱式多参数水质测定仪KD-909E型是一款性能卓越、便携实用的水质检测工具。无论您是科研工作者、环保监测人员还是水质分析师，它都能为您提供稳定可靠的水质测量结果。我们相信，选购KD-909E型将是您最明智的选择。