

★该资料使用方法：

- ①从“选型速配表”中确定所需设备的型号。
- ②从“产品价格表”中查询相关市场报价。
- ③具体未列出参数以及终端优惠价格需致电咨询海晶相关工作人员。

★设备名称排序：

- 1、COD 消解器
- 2、COD 测定仪
- 3、BOD 测定仪
- 4、氨氮测定仪
- 5、总磷测定仪
- 6、总氮测定仪
- 7、红外测油仪
- 8、水质多参数检测仪
- 9、便携式水质多参数检测仪
- 10、水质采样器
- 11、污泥/土壤采样器
- 12、氮吹仪
- 13、在线监测仪器（在线 COD、氨氮、总磷、总氮、重金属分析仪）
- 14、PH/ORP 计
- 15、悬浮物测定仪
- 16、污泥浓度计
- 17、浊度计
- 18、溶解氧测定仪
- 19、余氯检测仪
- 20、电导率仪
- 21、离子检测仪

一、选型速配表

COD 消解器速配表								
产品型号	消解对象	方法标准	消解时间	样品数/孔	冷却方式	加热材质	温度调节	消解后操作程序
HJ-101	COD	国标滴定法	2h	12 (标配) 15, 可定制	空冷	铝块	32-399℃	建议换瓶滴定
HJ-101B	COD、总磷、总氮	快速分光比色法	10-15min	9、12、25, 可定制	空冷	铝块	室温 -190℃	分光比色测定
HJ-101C	COD	国标滴定法	2h	6、10	风冷	石棉	165℃	无需换瓶滴定
HJ-102C	COD	国标滴定法	2h	8、12	风冷	陶瓷	165℃	建议换瓶滴定
HJ-103 (高氯)	COD	国标滴定法	2h	5	风冷	石棉	165℃	无需换瓶滴定
HJ-101W	COD、总磷、总氮	国标滴定法、快速分光比色法	5-15min	6、8	空冷	微波	2450MHz	建议换瓶滴定, 也可直接比色测定
HJ-101S	COD	国标滴定法	2h	8	风冷	稀土加热材料+微晶玻璃	室温 -300℃	无需换瓶滴定

COD 测定仪速配表									
产品型号	参考方法	适用场合	测量范围	精度	批量处理样品数	测定时间	能否校正曲线	能否打印	试剂标配次数
HJ-200	重铬酸钾法	台式	5~2500mg/L	±5%左右	9、12、25 (可定制)	15-30min	能	不能	200 次
HJ-200A	重铬酸钾法	台式	5~2500mg/L 5~5000mg/L	±5%左右	9、12、25 (可定制)	15-30min	能	能	200 次
HJ-200B	重铬酸钾法	便携式	5~2500mg/L	±5 %左右	4	15-20min	能	能	200 次
HJ-200S	重铬酸钾法	台式/便携式	5~5000mg/L	≤±5 %	9、12、25 (可定制)	15-30min	能	选配	200 次
HJ-200D	重铬酸钾法	台式/便携式	0~100mg/L 0~500mg/L	±5%~10%FS	9、12、25 (可定制)	15-30min	否	能	120 次
HJ-200M	高锰酸盐法	台式	0.20~10mg/L	≤±4%	水浴锅消解, 客户自行购买	30-40min	能	选配	100 次
HJ-200K	库伦滴定法 (铬法、锰法)	台式	0~1000mg/L	±5%±0.3 mg/L	铬法: 9、12、25 锰法: 水浴锅	铬法: 20min 锰法: 35min	否	能	铬法: 200 锰法: 100

BOD 测定仪速配表								
产品型号	参考方法	显示方式	测量范围	精度	批量测量样品数	测定时间	能否打印	是否需配培养箱
HJ-870	五天培养：汞压差法	直读汞差+计算	0~1000mg/L	无偏差	8	5天	不能	是
HJ-870H	五天培养：空气压差法	直读 BOD 值+显示生化曲线	0~100、0~1000mg/L 可选	无偏差	6	5天	选配	是
HJ-890	五天培养：空气压差法	直读 BOD 值+显示生化曲线	0~1000 mg/L	无偏差	8	5天	选配	是
HJ-50A	快速测定：微生物膜电极法	直读 BOD 值	2—50 mg/L (超过稀释测量, 最大可达 5000mg/L)	≤±5 %	单个连续测量	8min	标配	否
HJ-60A	快速测定：微生物膜电极法	直读 BOD 值	2-4000mg/L	≤±5 %	单个连续测量	8min	标配	否
HJ-70A	快速测定：微生物膜电极法	直读 BOD 值	2-4000mg/L	≤±5 %	7个自动测量	8min/个	标配	否

氨氮检测仪速配表							
产品型号	适用场合	测量范围	精度	能否校正曲线	是否需要专用试剂	试剂标配次数	能否打印
AD-1A	便携式	0-10mg/L	±5%FS±1 个字	不能	是	30 次/套	不能
AD-1	台式	0-50mg/L	±5%FS±1 个字	不能	是	30 次/套	不能
AD-2A	便携式	0-10mg/L 0-50mg/L	±5%FS±1 个字	不能	是	30 次/套	能
HJ-09N	台式	0.02-50mg/L 分段检测	≤±3%	能	是	250 次/套	能
HJ-10N	台式/便携式	0 ~ 50mg/L	≤±5 %	能	否	无	选配
HJ-11N	台式	0 ~ 50mg/L	≤±5 %	能	否	无	能

总磷检测仪速配表							
产品型号	适用场合	测量范围	精度	批量消解样品数	能否校正曲线	是否需要专用试剂	能否打印
HJ-10P	台式	0-5mg/L	±5%FS±1 个字	9、12 (可定制)	不能	是 (60 次)	不能
HJ-11P	台式	0.01~10mg/L	≤±5 %	9、12 (可定制)	能	否	能
HJ-12P	便携式	0.01~10mg/L	≤±5 %	4	能	否	能
HJ-13P	台式/便携式	0.01~10mg/L	≤±5 %	9、12 (可定制)	能	否	选配

总氮检测仪速配表

产品型号	适用场合	测量范围	精度	批量消解 样品数	能否校正曲 线	试剂标配 次数	能否打印
HJ-10T	便携式	0-70.3mg/L	±5%FS	无需消解	不能	40	不能
HJ-11T	台式	0.05-80mg/L 分段测量	<±5%	12 (9、25 可选)	能	100	能
HJ-12T	便携式	0.05-100mg/L	≤±5%或 0.2mg/L 中最大者	4	能	50	选配

红外分光测油仪速配表								
(均符合“水质 石油类和动植物油类的测定 红外光度法”(HJ637-2012)国家标准)								
产品型号	测量范围	检出限	重复性	波数范围	准确度	批量测量样 品数	是否标配 萃取装置	是否标配 电脑
HJ-01L-8 (经济型)	0.00~800mg/L	0.0012mg/L	≤1%	3400cm ⁻¹ ~2400cm ⁻¹	<±2 %	单个	×	×
HJ-01L-6 (专业型)	0.00~800mg/L	0.0010mg/L	≤1%	3400cm ⁻¹ ~2400cm ⁻¹	<±2 %	单个	×	×
HJ-01L-6A (台式)	0.1~100mg/L	≤0.001mg/L	≤0.8%	4000cm ⁻¹ ~2400 cm ⁻¹	<±2 %	单个	×	×
HJ-01L-6B (便携式)	0.00~150mg/L	<0.03mg/L	≤0.3%	3400cm ⁻¹ ~2400cm ⁻¹	≤±1 %	单个	√	√
HJ-01L-6D (全自动)	0.02~900mg/L	<0.02mg/L	≤1%	3400cm ⁻¹ ~2400cm ⁻¹	<±2 %	连续检测 6-10个样品	√	×
HJ-01L-6D (S)全自动	0.02~900mg/L	<0.02mg/L	≤1%	3400cm ⁻¹ ~2400cm ⁻¹	<±2 %	连续检测 6-10个样品	√	√

水质多参数检测仪速配表								
产品型号	测量对象	适用场合	测量范围	精度	批量消解 样品数	消解时间	需要专用试 剂的指标	能否打印
HJ-20B	COD/氨氮/总磷 (任选两个)	便携式一 体机	COD: 5~5000mg/L 氨氮: 0~50mg/L 总磷: 0.01~10mg/L	≤±5 %	4	COD: 10-15min 总磷: 30min 总氮: 30min	COD	能
HJ-20S	COD/氨氮/总磷 (任选两个)	台式	COD: 5~2500mg/L 氨氮: 0~50mg/L 总磷: 0.01~10mg/L	≤±5 %	9、12、25 (可定制)		COD	选配
HJ-30B	COD/氨氮/总磷	便携式一 体机	COD: 5~5000mg/L 氨氮: 0~50mg/L 总磷: 0.01~10mg/L	≤±5 %	4		COD	能
HJ-30S	COD/氨氮/总磷	台式	COD: 5~2500mg/L 氨氮: 0~50mg/L 总磷: 0.01~10mg/L	≤±5 %	9、12、25 (可定制)		COD	选配

HJ-40S	COD/氨氮/总磷 /总氮	台式	COD: 5~10000mg/L 分段测量 氨氮: 0~50mg/L 总磷: 0.02~20mg/L 总氮: 0.05~100mg/L	$\leq \pm 3\%$	9、12、16、 25 (可定 制)	COD/氨氮/总 磷/总氮	能
DR5000系 列	COD/氨氮/总磷 /浊度	台式一体 机	COD: 5~5000 mg/L 氨氮: 0~30mg/L 分段 总磷: 0~20mg/L 浊度: 0.5~500NTU	$\leq \pm 5\% \sim \pm 10\%$	9	COD	能

便携式多参数水质分析仪速配表			
产品型号	适用场合	测量项目	备注
HJ-0205 型	在线监测	常规 5 项	包括温度、PH、电导、溶氧、浊度
HJ-0207 型	在线监测	常规 7 项	包括温度、PH、电导、溶氧、浊度、污泥浓度、叶绿素、蓝绿藻
DZB-712 型	便携式	常规 5 项	电导，溶解氧，pH/pX，温度
SD-1A 型四氮	便携式	4 项	亚硝酸盐氮、硝酸盐氮、氨氮、总氮
XZ-0105 型	便携式	5 项	浊度、余氯、化合氯、总氯、二氧化氯、PH 浓度
DZ-A 型水产养殖	便携式	6 项	PH、亚硝酸盐、氨氮、溶解氧、水温、盐度
DZ-Y 型游泳池	便携式	7 项	浊度、余氯、总氯、化合氯、尿素、PH、温度
XZ-0107 型	便携式	7 项	浊度、余氯、化合氯、总氯、二氧化氯、PH、TDS 浓度
DZ-S 型	便携式	8 项	溶解氧、亚硝酸盐、氨氮、余氯、铁、锰，化合氯，总氯
ZJS-07 型重金属	便携式	8 项	铁、铬、锰、铜、镍、铝、锌
XZ-0111 型	便携式	11 项	浊度、余氯、总氯、化合氯、二氧化氯、氨氮、溶解氧、亚硝酸盐、铬、铁、锰
XZ-0113 型	便携式	13 项	浊度、余氯、总氯、化合氯、二氧化氯、氨氮、溶解氧、亚硝酸盐、铬、铁、锰、色度
XZ-0120 型	便携式	20 项	余氯、化合氯、总氯、DPD 余氯、DPD 总氯、低浊度、高浊度、二氧化氯、氨氮、悬浮物、铜、溶解氧、磷酸盐、亚硝酸盐、铬、锰、铁、镍、色度、高色度
XZ-0125 型	便携式	25 项	浊度、色度、余氯、总氯、化合氯、二氧化氯、氨氮、镍、悬浮物、铜、磷酸盐、DPD 余氯、溶解氧、亚硝酸盐、铬、铁、锰、TDS、水温、PH、水硬度、COD 等参数。
XZ-0135 型	台式/便携式	35 项	浊度、色度、悬浮物、余氯、总氯、化合氯、二氧化氯、溶解氧、氨氮 (以 N 计)、亚硝酸盐 (以 N 计)、铬、铁、锰、铜、镍、锌、硫酸盐、磷酸盐、硝酸盐氮、阴离子洗涤剂、臭及 COD 等参数。
XZ-0142 型	便携式	42 项	浊度，色度，悬浮物，余氯、总氯、化合氯，二氧化氯、溶解氧、氨氮 (以 N 计)、亚硝酸盐 (以 N 计)、铬、铁、锰、铜、镍，锌，硫酸盐，磷酸盐，硝酸盐氮，氟化物，阴离子洗涤剂，臭氧等参数。
XZ-0165 型	台式/便携式	65 项	可用于测定饮用水中的浊度、色度、悬浮物、余氯、总氯、化合氯、二氧化氯、溶解氧、氨氮 (以 N 计)、亚硝酸盐 (以 N 计)、铬、铁、锰、铜、镍、锌、硫酸盐、磷酸盐、硝酸盐氮、阴离子洗涤剂、臭氧等参数。

GDYS-201M 型	台式	15、35、65 项	多参数测定仪 主机 1 台、比色器具 1 套、微机接口和数据处理软件 1 套、试剂各一套（每套 50 次）
-------------	----	------------	---

水质自动采样器速配表（只针对自动式分类）

产品型号	性能分类	采样方式	采样容量	数据存储	采样流量、间隔	外部信号接口
HJ-8000A 型	手持式、便携式	可连续可间断采样	无	不能	0-3000ml/min	无
HJ-8000B 型	便携式、车载式	基础型： 可连续、间断采样 自动型： 可连续、间断、定时采样	无	不能	200mL~1000mL 可调， 自动型 1~999 分钟可调	基础型： 无 自动型： RS232、4~20mA、开关量信号
HJ-8000C 型	便携式、车载式、冷藏式	5 档采样速度，可单采、混采	1L，不分瓶	不能	10mL~1000mL 可调	RS232
HJ-8000J 型	便携式、车载式	标准采样、定时定量采样、定流定量采样、等比例采样。	5L，不分瓶	存储 10 个工作程序，256 组数据	0-3500ml/min	RS232、流量计接口
HJ-8000D 型	便携式、车载式、冷藏式、在线式	定时、定流、等比例、定量、液位，超标留样	12 个 1L 采样瓶，可分瓶	存储 10 个工作程序，10000 条采样记录，2 年的流量记录	1~9999 分钟可调，采样量 5ml~9999ml 可调	4~20mA、RS232、RS485、开关量信号、流量计接口
HJ-8000E 型	便携式、车载式、在线式	定时、定流、等比例、定量、液位，超标留样	12/24 个 1L 采样瓶，可分瓶	存储 10 个工作程序，10000 条采样记录，2 年的流量记录	1~9999 分钟可调，采样量 5ml~9999ml 可调	4~20mA、RS232、RS485、开关量信号、流量计接口
HJ-8000F 型	便携式、冷藏式、在线式	定时、定流、等比例、定量、液位，超标留样	24 个 1L 采样瓶，可分瓶	存储 10 个工作程序，10000 条采样记录，2 年的流量记录	1~9999 分钟可调，采样量 1ml~9999ml 可调	4~20mA、RS232、RS485、开关量信号、流量计接口
HJ-8000 型	冷藏式、固定式、在线式	定时、定流、等比例、定量、液位，超标留样	24 个 1L 采样瓶，可分瓶	存储 10 个工作程序，10000 条采样记录，2 年的流量记录	1~9999 分钟可调，采样量 1ml~9999ml 可调	4~20mA、RS232、RS485、开关量信号、流量计接口

污泥土壤采样器速配表

产品型号	性能	采样分类	采样深度	采样量
HJ-801 型	抓斗式	采污泥	20-30 米	1-5 升，标配 3L
HJ-802 型	土钻	采土壤	10cm	采样高度：10 cm、直径：10cm
HJ-801A 型	活塞式	底泥、底质、污泥、沼泽土、泥碳土	水深：5m	采样管：长 100cm、直径 4cm
HJ-801B 型	重力式	底泥、底质、污泥、沼泽土、泥碳土、采集圆柱状样品	50 米	采样管长：100 cm、直径：5.5cm

氮气吹扫仪速配表

产品型号	产品分类	性能	样品数	温度范围	控温精度	气体流量	试管尺寸
HJ100 型	氮气吹扫仪	干热式	3、4、8、12、	室温+5℃~150℃	≤±0.5℃	0-15L/min	10~40mm

			16、24 可选				
HJ200 型	氮气吹扫仪	干热式、可单独控制流量	12、24 可选	室温+5℃~160℃	≤±0.5℃	0~15L/min	10~20mm
HJD-12 型	氮气吹扫仪	水浴、可单独控制流量	12	室温~99℃	±1℃	0~15L/Min	10~29mm
HJD-24 型	氮气吹扫仪	水浴、可单独控制流量	24	室温~99℃	±1℃	0~15L/Min	10~29mm
HJD-24 (S) 型	全自动氮气吹扫仪	水浴、可单独控制流量	24	室温~99.9℃	±1℃	0~15L/min	10~29mm
GGC-400 型	硫化物酸化吹扫仪	水浴、可单独控制流量	4	室温~99.9℃	±1℃	0~3L/min	250ml
TTL-HS 型	全自动硫化物酸化吹扫仪	水浴、可单独控制流量	4	室温~99.9℃	±1℃	0~3L/min	250ml

pH 计速配表					
产品型号	适用场合	仪器级别	测量范围	误差	测量参数
ATC 系列	笔式 pH	0.1 级	0.00~14.00PH	±0.1	PH
ORP-01 型	笔试 ORP	1 级	0~±1999mg/LmV	±5mV	ORP
PHB-4 型	便携式 pH	0.01 级	pH: 0~14.00 mV: 0~±1999 T: -5~105℃	±0.01	pH、mV、温度
PHS-25 型	台式 pH	0.01 级	0.00~14.00 pH 0~±1999mV	±0.05	pH、mV、温度
PHS-2C 型	台式 pH	0.01 级	0.00~14.00pH 0~±1999mV	±0.02	pH、mV、温度
PHS-3C 型	台式 pH	0.01 级	0.00~14.00pH 0~±1999mV	±0.01	pH、mV、温度
PHS-3E 型	台式 pH	0.01 级	pH: -2.00~18.00 mV: -1999~1999 温度: 0.0~99.9℃	0.01	pH 值、mV (ORP)、温度值
PHBJ-260 型	便携式 pH	0.01 级	pH: 0.00~14.00 mV: -1800~1800 温度: -5.0~105.0℃	±0.01	pH 值、mV (ORP)、温度值
PHSJ-4F 型	台式	0.001 级	pH: -2.000~20.000 mV: -1999.9~1999.9mV 温度: -5.0~110.0℃	±0.002	pH 值、mV (ORP)、温度值
PHS-480 型	台式	0.001 级	-10.000~20.000	±0.002	pH、mV、relmV、ORP、离子浓度、温度值
PH3000 型	在线式	0.01 级	0.00~14.00PH, -1999~1999mV(ORP), 0~100.0℃	±0.02	pH 值、mV (ORP)、温度值

悬浮物测定仪速配表				
产品型号	适用场合	测量范围	准确度	安装方式
SS-1Z 型	台式/便携式	0-100-1000PPM	±2%	无

SS-2Z 型	台式/便携式	0-100PPM	±2%	无
HJ-SS-B 型	在线监测	0~9999mg/L; 0~50g/L; 0~500g/L (可定制)	±1%	投入式、插入式
HJ-SS-E 型	在线监测	0~4000mg/L (可定制)	±5%	盘装式
英国 Partech 740 型	便携式	0~100、0~1000、0~10000、0~20000 mg/L(可选)	±1%	无

污泥浓度计速配表

产品型号	适用场合	传感器原理	测量范围	准确度	电缆长度	安装方式
HJ-MLSS-B 型	在线监测	光电式	0~9999mg/L; 0~50g/L; 0~500g/L (可定做)	±1%FS	10 米标配, (其他 长度可定做)	投入式、插入式
HJ-MLSS-C 型	在线监测	超声波式	污泥 20%、颗粒泥沙 60%	±2.0%FS	10 米标配, (其他 长度可定做)	投入式、插入式
HJ-MLSS-E 型	在线监测	光电式	0~4000mg/L (可定做)	±5%	10 米标配, (其他 长度可定做)	投入式、插入式
HJ-MLSS-F 型 污泥界面仪	在线监测	超声波式	0.5~10m	±1.0%	10 米标配, (其他 长度可定做)	盘装式
英国 Partech 740 型	便携式	光电式	0~100、0~1000、0~ 10000、0~20000 mg/L(可 选)	±1%	5、10 米可选	无

浊度计速配表

产品型号	产品分类	适用场合	测量范围	最小示值	示值误差
WGZ-1B 型	浊度	便携式	0~20NTU	0.1	±8% (±2.5%F.S)
WGZ-20B 型	浊度	便携式	0~200NTU	0.01	±8% (±2.5%F.S)
WGZ-200B 型	浊度	便携式	0~20NTU、0~200NTU	0.01	±8% (±2.5%F.S)
BZ-1Z 型	浊度	便携式	0-20-200NTU	0.01	±2%;
BZ-1T 型	浊度	便携式	0~1000NTU	0.01	±5%
WGZ-500B	浊度	便携式	0~50NTU、0~500NTU	0.01	±6% (±2%F.S)
WGZ-2B	浊度	便携式	0~10NTU、0~100NTU、0~500NTU	0.001	±6% (±2%F.S)
WGZ-3B	浊度	便携式	0~10NTU、0~100NTU、0~1000NTU	0.01	±6% (±2%F.S)
WGZ-4000B	浊度	便携式	0~10NTU、0~100NTU、0~1000NTU、0~4000NTU	0.001	±6% (±2%F.S)
XZ-1B 型	浊度	台式/便携式	0-20NTU	0.01	±2%FS±1 个字
XZ-1T 型	浊度	台式/便携式	0-20-100NTU	0.01	±2%FS±1 个字
XZ-1A-2 型	浊度	台式/便携式	0-20-200NTU	0.01	±2%FS±1 个字
XZ-1A 型	浊度	台式	0-20-500NTU	0.01	±5%FS±1 个
XZ-0101 型	浊度	台式	0-20-2000NTU	0.01	±5%FS±1 个
XZ-0101-E 型	浊度	台式	0-20-500NTU	0.01	±5%FS±1 个
XZ-0101-S 型	浊度、色度	台式	浊度: 0-20-1000NTU 色度:0-100PCU	0.01	±5%FS±1 个
XZ-1A-Z 型	啤酒浊度	台式/便携式	浊度: 0-200NTU 啤酒浊度: 0-50EBC	0.01	±2%FS±1 个字

WGZ-1A 型	浊度	台式	0~200	0.1	±8% (±2.5%F.S)
WGZ-20S 型	浊度	台式	0~20	0.01	±8% (±2.5%F.S)
WGZ-200S 型	浊度	台式	0~20、0~200	0.01	±8% (±2.5%F.S)
WGZ-1 型	浊度	台式	0~200	0.1	±6% (±2.5%F.S)
WGZ-200 型	浊度	台式	0~20、0~200	0.01	±6% (±2.5%F.S)
WGZ-800 型	浊度	台式	0~200、0~800	0.1	±6% (±2.5%F.S)
WGZ-2(P) 型	浊度	台式	0~10、0~100、0~500	0.001	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-2A(P) 型	浊度	台式	0~50、0~500	0.01	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-3(P) 型	浊度	台式	0~10、0~100、0~500、0~1000	0.01	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-3A(P) 型	浊度	台式	0~10、0~100、0~500、0~1000	0.001	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-100(P) 型	浊度	台式	0~10、0~100	0.001	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-200A(P) 型	浊度	台式	0~20、0~200	0.01	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-2PJ (P) 型	啤酒浊度	台式	0~10、0~100 EBC	0.01 EBC	±0.6% (±2%F.S)
WGZ-2XJ (P)	细菌浊度	台式	0~6 MCF	0.001MCF	±6% (±5%F.S)
WGZ-2000 型	浊度	台式	0.00~19.99; 20.0~199.9; 200~2000	0.01	≤ ±5%
HJ-TSS (B) 型	浊度	在线监测	0~999.9mg/L; 0~999.9NTU	0.1	±1%FS
HJ-TSS (D) 型	浊度	在线监测	0.001~100 NTU	0.001	±2%
HJ-TSS (E) 型	浊度	在线监测	0~4000NTU	量程的 0.05%	±5%
XZ-S 型	色度	台式/便携式	0-50-100mg/L(PCU)	0.01	±5%FS±1 个字
XZ-WS 型	色度	台式/便携式	0-200mg/L(PCU)	0.01	±5%FS±1 个字
HJ-WS 型	色度	台式	5~500PCU	0.01	≤±3%(F.S)
XS-1B 型	啤酒、色度	台式/便携式	啤酒：0-15 EBC、色度：0-100 PCU	0.01	±5%FS±1 个字

溶解氧仪速配表

产品型号	适用场合	测试方法	测量范围	最小示值	示值误差
RJY-1A 型	便携式	试剂法	0~12mg/L	0.01	±5%FS±1 个字
RJY-1 型	台式	试剂法	0~12mg/L	0.01	±5%FS±1 个字
AZ8403 型	便携式	极谱型覆膜式	0.00~19.99mg/L	0.01	±1.5%FS
JPB-607A 型	便携式	极谱型覆膜式	0.0~20.0mg/L	0.1	±0.1mg/L±1 个字
HJOXY5401B 型	便携式	探头式	0~100.0ug/L、0~200.0ug/L、0~20.0 mg/L	0.1 μg/L、 0.01 mg/L	μg/L: ±1.0%FS; mg/L: ±0.5%FS
DO-3600C 型	在线式	探头式	0~20.00 mg/L	0.1	±0.5%FS
DO-3600Y 型	在线式	荧光法	0~20mg/L	0.01	±3%

余氯检测仪速配表

产品型号	适用场合	测试方法	测量范围	分辨率	示值误差
HJ-YL-1AZ 型	便携式	试剂法	0~2.5mg/L、0~10mg/L	0.001	±5%FS±1 个字
HJ-YL-1Z 型	台式	试剂法	0~10mg/L	0.01	±5%FS±1 个字

HJ-YL-1B	便携式	试剂法	0-2.5mg/L	0.001	±5%FS±1 个字
HJ-YL-1C 型	台式	试剂法	0~5mg/L	0.01	±5%FS±1 个字
HJ-YL-1D 型	台式	试剂法	余氯 0-2.5mg/L 总氯 0-2.5mg/L	0.01	±5%FS±1 个字
HJ-YL-2E 型	便携式、可存储、 可上传	试剂法	0-2.5mg/L	0.001	±5%FS±1 个字
HJCL-1600 型	在线式	探头式	余氯：0~20.00mg/L HOCL：0~10.00mg/L pH 值：0~14.00pH 温度：0~99.9℃	0.01	余氯：±2%或± 0.035mg/L HOCL：±2%或± 0.035mg/L pH 值：±0.05pH 温度：±0.5℃

电导率仪速配表

产品型号	适用场合	测量范围	工作温度	分辨率	示值误差
TDS-3 型	笔式	1-999PPM	0-80℃	1	±2%
DDS-11A 型	台式	0~2×10 ⁻⁵ (μS/cm)	15~35(℃)	0.01、0.1、1、10 可选	±1% F*S
DDB-11A 型	便携式	(0~199.9) μs/cm ; (200~1999) μs/cm ; (2.00~19.99)ms/cm ; (20.0~199.9)ms/cm ;	10-50℃	0.1/1 μs/cm ; 0.01/0.1ms/cm	±1.0%FS
DDS-609 型	台式、多功能	电导率：(0~2×10 ⁵) μs/cm 电阻率：5.00 Ω·cm~100MΩ·cm TDS：(0.00~200.00)g/L 盐度：(0.00~80.00)ppt 温度：(-9.9~135.0)℃	-9.9~135.0℃	电导率：0.001 μS/cm 0.1 mS/cm 电阻率：0.1 Ω·cm TDS-0.001mg/L 盐度：0.01ppt 温度：0.1℃	±0.5% (FS) ± 1 个字
CM-230 型	在线式	0~2000μS/cm	0~50℃	0.01	±2% (F·S)
CM-330 型	在线式	电导率：0~20.00 μS·cm ⁻¹ 0~200.0 μS·cm ⁻¹ 0~2000 μS·cm ⁻¹ 0~20.00 mS·cm ⁻¹ TDS 测量范围：0-10000ppm	0~100℃	0.01 μS·cm ⁻¹ , 0.1 μS·cm ⁻¹ , 0.001 mS·cm ⁻¹ , 0.01 mS·cm ⁻¹	2.0%(FS)

离子检测仪速配表

产品型号	检测指标	测量范围	适用场合	分辨率	示值误差
HJ-DWS-51 型	钠离子	0~6 pNa	台式	0.01pNa	±0.05pNa
PHS-F 型	氟离子、氟化物	mV：(-1500~1500)mV PF：0~6 pF	台式	mV： 1 mV pX： 0.01pX	MV：±0.03%(FS) ±1 个字 PF：±0.05PF

PXS-270 型	总离子浓度	(-1999~1999) mV	台式	0.01 级	±0.01pX±1 个字
PXB-286 型	总离子浓度	(-1800~1800) mV	便携式	0.01	±0.01pX±1 个字
Zn-1A 型	锌离子	0-3.0mg/L	便携式	0.001mg/L	±5%FS±1 个字
T-1A 型	铜离子	0-2.0mg/L	便携式	0.001mg/L	±5%FS±1 个字
Ge-1A 型	铬离子	0-0.5mg/L	便携式	0.001mg/L	±5%FS±1 个字
YD200A 型	硬度	0-1000mg/L	台式	0.1mg/L	±5%FS
YD300A 型	硬度	0-500mg/L	便携式	0.1mg/L	±5%FS
pXJ-1C+	总离子浓度	0~19.999pX	台式	0.001pX/0.01pX	±0.002pH
F732-VJ 型	汞	0-10 μg/L	台式	0.01	±10%
HJCN-121 型	氰化物	0.01~0.50mg/L	台式	0.01	≤±5%
HJSB-1Z 型	铋	0.10~5.00mg/L	台式、可自行校正	0.01	≤±5%

以上资料均由青岛海晶环保检测设备有限公司技术部倾情贡献。

二、产品价格表

产品类别	产品名称	市场报价	优惠价
COD 消解器	HJ-101 型 COD 恒温加热器	3500	来电优惠
	HJ-101B 型 COD 恒温加热器 (9/12/25 孔)	2980/3380/3500	来电优惠
	HJ-101C 型 COD 标准消解器 (5 孔)	4500	来电优惠
	HJ-101C 型 COD 标准消解器 (6 孔)	4800	来电优惠
	HJ-101C 型 COD 标准消解器 (10 孔)	5800	来电优惠
	HJ-102C 型 COD 标准消解器 (8 孔)	5800	来电优惠
	HJ-102C 型 COD 标准消解器 (12 孔)	6800	来电优惠
	HJ-103C 型 COD 高氯消解器 (5 孔)	6800	来电优惠
	HJ-101W 型 COD 微波消解器 (6 罐)	6500	来电优惠
	HJ-101W 型 COD 微波消解器 (8 罐)	7500	来电优惠
	HJ-101S 型标准 COD 消解器 (8 孔)	7800	来电优惠
COD 测定仪	HJ-200 型 COD 速测仪	9800	来电优惠
	HJ-200A 型 COD 速测仪	12500	来电优惠
	HJ-200B 型便携式 COD 速测仪	12500	来电优惠
	HJ-200M 型锰法 COD 速测仪	5800	来电优惠
	HJ-200D 型经济 COD 速测仪	7800	来电优惠
	HJ-200K 型 COD 库伦法测定仪 1	9000	来电优惠
	HJ-200K 型 COD 库伦法测定仪 2	9800	来电优惠
	HJ-200S 型智能 COD 速测仪	14800	来电优惠
BOD 测定仪	HJ-870 型 BOD5 测定仪	6500	来电优惠
	HJ-870H 型 BOD5 测定仪	15800	来电优惠
	HJ-890 型 BOD5 测定仪	19800	来电优惠
	HJ-50A 型 BOD 快速测定仪	36000	来电优惠
	HJ-60A 型 BOD 快速测定仪	48000	来电优惠
	HJ-70A 型全自动 BOD 速测仪	79500	来电优惠
	美国哈希 BODTrak™ II 生化需氧量 (BOD) 分析仪	48573	来电优惠
	LRH 系列生化培养箱	7000	来电优惠
氨氮测定仪	AD-1A 型便携式氨氮测定仪 (需试剂)	1800	来电优惠
	AD-1 型台式氨氮测定仪 (需试剂)	2800	来电优惠
	AD-2A 型便携式氨氮测定仪 (需试剂)	6800	来电优惠
	HJ-09N 型台式氨氮测定仪 (需试剂)	7800	来电优惠
	HJ-11N 型智能氨氮测定仪	8800	来电优惠
	HJ-11N 型智能氨氮测定仪	9500	来电优惠
	HJ-10N 型智能氨氮测定仪 (经济型)	4800	来电优惠
	HJ-10N 型智能氨氮测定仪 (智能型)	8800	来电优惠
总磷测定仪	HJ-10P 经济型总磷测定仪 (含消解器)	8480	来电优惠

	HJ-11P 型台式总磷测定仪（含消解器）	12000	来电优惠
	HJ-12P 型便携式总磷测定仪（含消解器）	12800	来电优惠
	HJ-13P 型智能总磷测定仪	13800	来电优惠
总氮测定仪	HJ-10T 型总氮测定仪	7800	来电优惠
	HJ-11T 型总氮测定仪（16孔）	16800	来电优惠
	HJ-12T 型便携式总氮测定仪	15800	来电优惠
水质多参数检测仪	HJ-20B 型便携式 COD/氨氮/总磷二合一测定仪	15800	来电优惠
	HJ-20S 型台式 COD/氨氮/总磷二合一测定仪	14800	来电优惠
	HJ-30B 型便携式 COD/氨氮/总磷三合一测定仪	18800	来电优惠
	HJ-30S 型台式 COD/氨氮/总磷三合一测定仪	17800	来电优惠
	DR5000 型 COD/氨氮/总磷/浊度多参数水质分析仪	18800	来电优惠
	HJ-40S 型 COD/氨氮/总磷/总氮四合一检测仪	23800	来电优惠
	DR3900 型多参数水质分析仪	78050	来电优惠
红外测油仪	HJ-0IL-8 经济型红外测油仪	36000	来电优惠
	HJ-0IL-6 专业型红外测油仪	48000	来电优惠
	HJ-0IL-6A 直读型红外测油仪	68000	来电优惠
	HJ-0IL-6B 便携式红外测油仪	98000	来电优惠
	HJ-0IL-6D 全自动红外测油仪	176000	来电优惠
	HJ-0IL-6D (S) 全自动红外测油仪	236000	来电优惠
	CQ-03 型射流萃取器	9500	来电优惠
水质采样器	HJ-800 型有机玻璃采水器（0.5L/1L/2.5L/5L）	380/480/680/880	来电优惠
	HJ-800B 型不锈钢采水器（0.5L/1L/2.5L/5L）	1500/1800/2000/2200	来电优惠
	HJ-800C 型瓶式采水器（1L）	1200	来电优惠
	HJ-800D 型卡盖式采水器（2.5L/5L/10L）	6800/8000/9000	来电优惠
	HJ-8000A 型手持式水质自动采样器	3800	来电优惠
	HJ-8000B 型便携式水质自动采样器（基础型/自动型）	4200/4500	来电优惠
	HJ-8000C 型冷藏水质自动采样器	6800	来电优惠
	HJ-8000J 基础型水质自动采样器	12900	来电优惠
	HJ-8000D 型便携/固定式水质自动采样器	14800	来电优惠
	HJ-8000E 型分体式水质自动采样器（12瓶）	13800	来电优惠
	HJ-8000E 型分体式水质自动采样器（24瓶）	15800	来电优惠
	HJ-8000F 型在线水质自动采样器（24瓶）	19500	来电优惠
	HJ-8000 型在线多功能水质采样器（24瓶）	24500	来电优惠
污泥/土壤采样器	HJ-801 型抓斗式采泥器	4500	来电优惠
	HJ-802 型土壤采样器	2900	来电优惠
	HJ-801A 型活塞式柱状采泥器	9500	来电优惠
	HJ-801B 型重力式柱状采泥器	14500	来电优惠
氮气吹扫仪	HJ100 型系列干热式氮吹仪（单模块/双模块）	5600/7400	来电优惠
	HJ200 型系列干热式氮吹仪（单模块/双模块）	7000/8800	来电优惠

	HJD-12 型水浴氮吹仪	8800	来电优惠
	HJD-24 型水浴氮吹仪	9800	来电优惠
	HJD-24 (S) 型全自动氮吹仪/水浴氮气吹扫仪 (24 位)	25000	来电优惠
	GGC-400 型水质硫化物酸化吹气仪	12800	来电优惠
	TTL-HS 型全自动水质硫化物酸化吹气仪	25000	来电优惠
在线监测设备	HJ-9000 型水中油在线分析仪	29.8w	来电优惠
	HJCODet-5000 型 COD 在线监测仪 (铬法)	88000	来电优惠
	HJCODuv-5000 型 COD 在线监测仪 (UV 法)	98000	来电优惠
	HJWDet-5000-nr 型氨氮在线监测仪	88000	来电优惠
	HJWDet-5000-TP 型总磷在线监测仪	88000	来电优惠
	HJWDet-5000-TN 总氮在线监测仪	88000	来电优惠
	HJBOD-5000 型在线式 BOD 监测仪	98000	来电优惠
	HJHM-OP 型水质重金属在线自动监测仪 (光学法/电极法)	108000/128000	来电优惠
PH 计	ATC 系列 pH 笔	360	来电优惠
	ORP-01 型笔式 ORP 计	880	来电优惠
	PHB-4 型便携式 pH 计	1288	来电优惠
	PHS-25 型台式 PH 计	850	来电优惠
	PHS-2C 型台式 PH 计	1680	来电优惠
	PHS-3C 型 pH 计	2398	来电优惠
	PHS-3E 型 pH 计	2600	来电优惠
	PHBJ-260 型便携式 pH 计	3650	来电优惠
	PHSJ-4F 型 ORP/PH 计	4180	来电优惠
	PHS-480 高精度 pH 计/多功能酸度计	8900	来电优惠
	PH3000 型在线式 ORP/pH 计	2500	来电优惠
悬浮物测定仪	SS-1Z 型悬浮物测定仪	2980	来电优惠
	SS-2Z 型悬浮物测定仪	1980	来电优惠
	HJ-SS-B 型在线式悬浮物监测仪	12800	来电优惠
	HJ-SS-E 型盘装式悬浮物测定仪	14800	来电优惠
	英国 Partech 740 型便携式污泥浓度计 (5 米)	18800	来电优惠
	英国 Partech 740 型便携式污泥浓度计 (10 米)	21800	来电优惠
	英国 Partech 740 型标配传感器	9000	来电优惠
污泥浓度计	HJ-MLSS-B 型在线式光电式污泥计	12800	来电优惠
	HJ-MLSS-C 型超声波在线监测污泥浓度计	24800	来电优惠
	HJ-MLSS-E 型盘装式污泥浓度计	14800	来电优惠
	HJ-MLSS-F 型超声波污泥界面仪	14800	来电优惠
浊度仪	WGZ-1B 型便携式浊度计	2000	来电优惠
	WGZ-20B 型便携式浊度计	2200	来电优惠
	WGZ-200B 型便携式浊度计	2800	来电优惠

	BZ-1Z 型便携式浊度仪	1998	来电优惠
	BZ-1T 型便携式浊度仪	5500	来电优惠
	WGZ-500B 新款便携式浊度计	4200	来电优惠
	WGZ-2B 新款便携式浊度计	4800	来电优惠
	WGZ-3B 新款便携式浊度计	6500	来电优惠
	WGZ-4000B 新款便携式浊度计	10000	来电优惠
	XZ-1B 型浊度仪	1598	来电优惠
	XZ-1T 型浊度仪	2200	来电优惠
	XZ-1A-2 型浊度仪	2980	来电优惠
	XZ-1A 型浊度仪	3200	来电优惠
	XZ-0101 型浊度计	3800	来电优惠
	XZ-0101-E 型浊度仪	5500	来电优惠
	XZ-0101-S 型浊度色度二用仪	5500	来电优惠
	XZ-1A-Z 型啤酒浊度仪	2200	来电优惠
	WGZ-1A 型浊度计	2200	来电优惠
	WGZ-20S 型浊度计	2400	来电优惠
	WGZ-200S 型浊度计	2800	来电优惠
	WGZ-1 型浊度计	2800	来电优惠
	WGZ-200 型浊度计	4200	来电优惠
	WGZ-800 型浊度计	3800	来电优惠
	WGZ-2(P) 型浊度计	5500\6300 打印	来电优惠
	WGZ-2A(P) 型浊度计	4800\5600 打印	来电优惠
	WGZ-3(P) 型浊度计	6700\7500 打印	来电优惠
	WGZ-3A(P) 型浊度计	8000\8800 打印	来电优惠
	WGZ-100(P) 型浊度计	5200\6000 打印	来电优惠
	WGZ-200A(P) 型浊度计	4500\5300 打印	来电优惠
	WGZ-2PJ(P) 啤酒浊度计	5500\6500 打印	来电优惠
	WGZ-2XJ(P) 细菌浊度计	7500\8500 打印	来电优惠
	WGZ-2000 型浊度计	7800	来电优惠
	HJ-TSS(B) 型在线式浊度计	12800	来电优惠
	HJ-TSS(D) 型低量程在线式浊度计	12800	来电优惠
	HJ-TSS(E) 型盘装式浊度计	14800	来电优惠
	XZ-S 型色度仪	2800	来电优惠
	XZ-WS 型污水色度仪	3200	来电优惠
	HJ-WS 型智能型污水色度仪	4500	来电优惠
	XS-1B 型啤酒色度二用仪	3200	来电优惠
溶解氧检测仪	RJY-1A 型便携式溶解氧测定仪	1680	来电优惠
	RJY-1 型台式溶解氧测定仪	2800	来电优惠
	AZ8401/AZ8402/AZ8403 型溶氧仪	1980	来电优惠

	JPB-607A 型便携式溶解氧检测仪	2680	来电优惠
	HJOXY5401B 型便携式微量溶解氧仪	22000	来电优惠
	DO-3600C 型在线式溶解氧仪	3600	来电优惠
	DO-3600Y 型荧光法在线溶氧仪	14800	来电优惠
余氯检测仪	YL-1AZ 型便携式余氯检测仪 (0~2.5mg/L)	1880	来电优惠
	YL-1AZ 型便携式余氯检测仪 (0~10mg/L)	2200	来电优惠
	YL-1Z 型台式余氯检测仪	2880	来电优惠
	YL-1B 便携式余氯检测仪	1880	来电优惠
	YL-1C 型台式余氯检测仪	2500	来电优惠
	YL-1D 型台式余氯检测仪	2580	来电优惠
	YL-2E 型智能余氯检测仪	5500	来电优惠
	EYHL-1A 二氧化氯检测仪	2580	来电优惠
	EYHL-2A 二氧化氯检测仪	5500	来电优惠
	HJCL-1600 型在线余氯分析仪	9800	来电优惠
电导率仪	TDS-3 型笔式 TDS 检测仪	268	来电优惠
	DDS -11A 型电导率仪	1100	来电优惠
	DDB-11A 型便携式电导率仪	2500	来电优惠
	DDS-609 型电导率/TDS/盐度/温度多功能检测仪	4280	来电优惠
	CM-230 型在线式电导率仪	2800	来电优惠
	CM-330 型在线电导率仪	4800	来电优惠
离子检测仪	HJ-DWS-51 型钠离子浓度计	3180	来电优惠
	PHS-F 型氟离子计	2268	来电优惠
	PXS-270 型离子计	3680	来电优惠
	PXB-286 型便携式离子计	3980	来电优惠
	Zn-1A 锌离子测定仪	1680	来电优惠
	T-1A 铜离子分析仪	1680	来电优惠
	Ge-1A 铬离子检测仪	1680	来电优惠
	YD200A 型水硬度计 (台式)	2980	来电优惠
	YD300A 型水硬度计 (便携式)	3980	来电优惠
	pXJ-1C+ 离子计	9680	来电优惠
	F732-VJ 型冷原子吸收测汞仪	9800	来电优惠
	HJCN-121 氰化物测定仪	3500	来电优惠
	哈纳 HI96714 型氰化物	3600	来电优惠
便携式多参数分析仪	HJ-0205 型常规五参数在线分析仪	36000	来电优惠
	HJ-0207 型常规七参数在线分析仪	55800	来电优惠
	DZB-712 型便携式多参数分析仪	7500	来电优惠
	SD-1A 型四氯检测仪 (4 参数)	6800	来电优惠
	XZ-0105 型多参数检测仪 (5 参数)	4980	来电优惠
	DZ-A 型水产养殖水质分析仪 (6 项)	4200	来电优惠

DZ-Y 型游泳池水质检测仪 (7 项)	5500	来电优惠
XZ-0107 型多参数水质分析仪 (7 项)	5980	来电优惠
DZ-S 型多参数水质检测仪 (8 项)	4200	来电优惠
ZJS-07 型重金属检测仪 (8 项)	9700	来电优惠
XZ-0111 型多参数水质分析仪 (11 项)	5880	来电优惠
XZ-0113 型多参数水质分析仪 (13 项)	6560	来电优惠
XZ-0120 型多参数水质检测仪 (20 项)	9970	来电优惠
XZ-0125 型多参数水质分析仪 (25 项)	11170	来电优惠
XZ-0135 型多参数水质分析仪	38600	来电优惠
XZ-0142 型多参数水质分析仪 (42 项)	22200	来电优惠
XZ-0165 型多参数水质分析测试仪 (65 项)	39700	来电优惠
GDYS-201M 型多参数检测仪 (15 参数)	14800	来电优惠
GDYS-201M 型多参数检测仪 (35 参数)	21000	来电优惠
GDYS-201M 型多参数检测仪 (65 参数)	35000	来电优惠

详情欢迎登陆公司官方网站：<https://www.haijhb.com>！

也可致电——全国免费电话：400-850-5996

售前咨询电话：0532-80974618、0532-80971004、15564877536、15564877582、15376757261、15376752407

售后服务电话：15376752407

传真电话：0532-84670166

公司邮箱：qdhjhb@163.com

详细联系方式请在官网查询，谢谢合作！