

# 多参数智能水质测定仪KN-MUL20型

产品名称	多参数智能水质测定仪KN-MUL20型
公司名称	北京科诺科仪分析仪器有限公司
价格	17800.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街15号27幢1层101（注册地址）
联系电话	010-56370922 13717655753

## 产品详情

KN-MUL20型多参数水质测定仪是运用了最新的电子机械技术研发而成。专门测定COD、氨氮、总磷、浊度、总氮等多参数，针对于污水排放企业量身定做的一款高性价比的测定仪，操作简单即耐用。

功能特点：

1. 直接测定化学需氧量(COD)、氨氮、总磷、浊度、总氮等多项参数，浓度直读
2. 大屏幕显示测定数据结果
3. 支持测量数据分析功能，具有自动制作水样分析曲线的功能
4. 向电脑端传输当前数据和所有存储的历史数据，支持RS232串口传输
5. 智能按键自动扫描，自动切换测定参数
6. 内存144条曲线，其中15条标准曲线，无需调节，可直接使用，其余曲线在不同环境不同水样下可自由应用

7. 仪器可自动根据标准样品来计算存储曲线
8. 可精确存储4000个测定数据，例如测量数据、历史数据等
9. 带有打印数据的功能，独特的打印机隐藏在仪器中不需要占用额外空间
10. 配套的消解仪功率随着水样数量增加自动调整，温度达到后，实现恒温状态，达到节能特点
11. 同时消解5/25支水样，可随用户使用频率随意选择

性能参数：

主机	测定项目	COD	氨氮	总磷	总氮
	测定范围	0 ~ 10000 mg/L (分段)	0 ~ 60mg/L (分段)	0 ~ 25mg/L (分段)	0 ~ 100mg/L (分段)
	测定精度	± 10%			
	最低检出限	5mg/L	0.01mg/L	0.005mg/L	0.5mg/L
	测定时间	20分钟	15分钟	50分钟	50分钟
	批处理量	5/25支水样(可选)			
	光源寿命	10万小时			
	光学稳定性	± 0.005A/20min			
	抗氯干扰	[Cl <sup>-</sup> ] < 1000mg/L - 无影响[Cl <sup>-</sup> ] < 400 0mg/L(可选)		-	...
	比色方式	比色管			
	存储数据	4000个			
	曲线数量	144条			
	显示方式	单色液晶显示			
	通讯接口	RS232串口			
	供电方式	220V交流电源			
消解器	消解温度	165 ± 0.5	-	120 ± 0.5	122 ± 0.5
	消解时间	10分钟	-	30分钟	40分钟
	定时开关	1个			
	供电方式	220V交流电源			

扩展测定项目：

编号	测定项目	编号	测定项目
1	硫化物	16	钒
2	氰化物	17	钍
3	硫酸盐	18	铀
4	硼	19	挥发酚
5	游离氯和总氯	20	苯胺类
6	氟化物	21	硝基苯类
7	碘化物	22	甲醛
8	硝酸盐氮	23	铁
9	砷	24	亚硝酸盐氮
10	铍	25	汞
11	钴	26	锰
12	六价铬	27	镍
13	铜	28	锌

14  
15  
31

铅  
铋  
磷酸盐

29  
30

钡  
银