

江苏金坛市亿通电子有限公司

产 品 价 格 表

商务联系：

邮编：213200

江苏金坛市亿通电子有限公司

地址：金坛市华城开发区华兴路180号

电话：0519-82616576 82616366

 0519-82362388 82362000

传真：0519-82613699

开户：市建行营业部

帐号：32001626436050560176

[Http://www.eltong.com](http://www.eltong.com)

[Http://www.kx17.net.cn](http://www.kx17.net.cn)

E-mail:yt82616576@163.com

金坛市亿通电子有限公司

(分析仪器部分)

A: 室内环境检测仪

序号	仪器名称	型号	技术参数	价格
1	甲醛分析仪	ET-102	0.01~10ppm, 分辨率: 0.01 ppm 直读 mg/m ³	9800
2	连续测氡仪	1027	量程: 0.1~999pCi/L, (AC/DC 变换器/软件),	12000
3	氨气检测仪	ET-NH3	测范围: 0.1~50 ppm, 精度:0.1 ppm, 泵吸式	9800
4	臭氧分析仪	ET-O3	测范围: 0.01~20 ppm, 精度:0.1 ppm, 泵吸式	9800
5	手掌式二氧化碳测定仪 (进口)	CEA-700	范围: 0~10000 ppm、精度: 1ppm, 红外法	9800
6	红外二氧化碳测定仪	CEA-800	范围: 0~5000 ppm、精度: 10ppm, 红外法, 便携式	9800
7	新风量二氧化碳检测仪 (进口)	TELAIRE 7001P	新风量: 0~45m ³ /人小时 二氧化碳: 0~10000 ppm 温度: 0~50℃ ●有内置泵, 采样速度快	11800
8	一氧化碳分析仪	ET-CO	0.0~100.0ppm, 泵吸式, 电化学	9800
9	一氧化碳检测仪(进口)	T40	0~1000ppm, 精度: 1 ppm、电化学	4400
10	红外一氧化碳测定仪	GXH-3011	0.0~50.0ppm, 泵吸式, 红外法, 国标法	23000
11	环氧乙烷检测仪	ET-C2H4O	0~100.0ppm, 泵吸式, 电化学	9800
12	氟化氢检测仪	ET-HF	0.0~100.0ppm, 泵吸式, 电化学	11000
13	氟气检测仪	ET-F2	0.0~100.0ppm, 泵吸式, 电化学	11000
14	氯气检测仪	ET-CL2	0.0~20.0ppm, 泵吸式, 电化学	9800
15	氯化氢检测仪	ET-HCL	0.0~20.0ppm, 泵吸式, 电化学	11000
16	氰化氢检测仪	ET-HCN	0.0~50.0ppm, 泵吸式, 电化学	11000
17	二氧化氯检测仪	ET-CL02	0.0~20.0ppm, 泵吸式, 电化学	9800
18	二氧化氮检测仪	ET-N02	0.0~20.0ppm, 泵吸式, 电化学	9800
19	甲烷气体分析仪	M40	测量范围: 0~100% CH ₄ 电化学法, 有煤安认证	4400
20	硫化氢分析仪(进口)	T40	0~500ppm, 精度: 1 ppm、电化学, 泵吸式	4500
21	硫化氢分析仪	ET-H2S	0.1~100ppm、响应时间: ≤30 秒, 泵吸式	9800
22	氧气检测仪	ET-O2	0.1~30%、响应时间: ≤15 秒, 泵吸式	9800
23	氢气检测仪	ET-H2	0-1000ppm, 响应时间: ≤15 秒, 泵吸式	9800
24	可燃气体检测仪	ET-EX	0-100%LEL, 响应时间: ≤15 秒, 泵吸式	9800
25	二氧化硫分析仪	ET-SO2	0.1~20ppm、响应时间: ≤15 秒, 泵吸式	9800
26	四合一气体检测仪	ET-04	可以任意选择四种传感器, 如(CO, CO ₂ , H ₂ S, O ₃)组成四合一气体分析仪。	19800
27	智能复合气体检测仪	ET-04	可以任意选择四种传感器, 如(C ₂ H ₄ O, O ₂ , NH ₃ , SO ₂)组成四合一气体分析仪。	19800
28	在线式四合一气体检测仪	ET-08	远程检测系统信号由移动卡传输, 同时一台电脑操作主机连着电脑, 可在线打印数据, 数据存储, 只要一人操作就可同时监察到上百家单位的在线气体	20000 0

29	四合一水质检测仪	ET-05	可以任意选择水质类, 组成四合一水质分析仪。					20000
30	在线式水质监测仪	ET-09	实现真正意义的无人值守解决了现在的仪器只可以检测, 不可以远程实时传输, 本仪器可以利用现在通信网络, 实现只要: 中国移动信号覆盖范围内的远程检测数据传送。					20000 0
31	微电脑数字粉尘测定仪	ED-6C	检测灵敏度: 型 1CPM=0.01 mg/M ³ ; (平均粒径 0.3 μm 几何标准偏差 1.25 的硬脂酸粒子校正的值) 测定原理: 光散射原理 微电脑触摸屏 测定范围: 0.01~100 mg/M ³ ; 环境温度: 0~40℃ 测定精度: ±10% (相对校正粒子) 数据: 可以存储 200 级数据,					20000
32	可吸入颗粒分析仪	ED-6C	0.01~100mg/m ³ /, 直读粉尘浓度/可接微打触摸屏					20000
33	个人剂量报警仪	ET-900	可以检测 X γ α β 四种射线 剂量率: mR/hr: 01 (1 μR)~100 mR/hr μSv/hr: 0.01~1000 CPM - 0~300,000 CPS - 0~5000 总计数: 1~9,999,000					9800
34	多功能射线仪	ET-900+	可以检测 X γ α β 四种射线 剂量率: mR/hr: 01 (1 μR)~100 mR/hr μSv/hr: 0.01~1000 CPM - 0~300,000 CPS - 0~5000 总计数: 1~9,999,000 可连打印机					19800
35	手持激光粒子计数器	DT9880	6 通道误差: 5%, 2000000 粒/ft ³					13000
36	垃圾填埋场气体检测仪	ET900	CH ₄ : 0-100%, O ₂ : 0-30%、 CO ₂ : 0-20000ppm、(H ₂ S): 0-500ppm、					20000
公共所检测系统箱		检测系统箱选用仪器						
		二氧化碳	一氧化碳	温湿度计	噪声仪	照度计	风速仪	
37	ET-1	CEA-800	T40	TES-1360	TES-1350A	TES-1330	T405	29800
38	ET-2	CEA-800	ET-CO	TES-1360	TES-1350A	TES-1332	T405	32900
39	ET-3	同上, 另带射线计量仪						42900
40	ET-4	室内污染检测系统箱 可以同时测量 (甲醛分析仪、测氨仪、测氡仪、二氧化碳)						58000
智能气体检测类, 测汞仪, 新风量								
序号	仪器名称	型号	技术参数				价格	
1	智能甲醛检测仪	ETA-102	测量范围 (同时显示 ppm、mg/m ³): 0-9.99ppm 或 0-19.99ppm 温度: -20~60℃湿度: 10-95%RH 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口最小读 0.01ppm				13500	
2	智能二氧化碳检测仪	CEA-800A	测量范围: 0-5000ppm 或 (扩展到 0~100%) 仪器显示: ppm、mg/m ³ 、温度、湿度测量精度: 1ppm. 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口				11500	

3	智能一氧化碳检测仪	ETA-CO	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 一氧化碳: 0-100ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1ppm、 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	11500
4	智能氨气检测仪	ETA-NH ₃	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 氨气: 0.1-100ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
5	智能硫化氢检测仪	ETA-H ₂ S	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 硫化氢: 0-100ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.01ppm、 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
6	智能臭氧检测仪	ETA-O ₃	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 臭氧: 0-20ppm 温 度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.01ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
7	智能二氧化硫检测仪	ETA-SO ₂	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 二氧化硫: 0-100ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
8	智能环氧乙烷检测仪	ETA-C ₂ H ₄ 0	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 0-19.99ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.01ppm 超大 彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
9	智能二氧化氮检测仪	ETA-NO ₂	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 二氧化氮: 0-20ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
10	智能一氧化氮检测仪	ETA-NO	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 一氧化氮: 0-250ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
11	智能氧气检测仪	ETA-O ₂	测量范围: 氧气: 0-30% 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1%, 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
12	智能氰化氢检测仪	ETA-HCN	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 氰化氢: 0-50ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
13	智能氯气检测仪	ETA-CL ₂	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 氯气: 0-20ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
14	智能二氧化氯检测仪	ETA-CLO ₂	测量范围: (同时显示 ppm、mg/m ³) 二氧化氯: 0-20ppm 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.01ppm 超大彩色触摸屏带 256 组数据存储 USB 接口	13500
15	智能六合一气体检测仪	ET-06A	检测气体: 空气中的任意 4 种有毒气体、温度、湿度 等 6 参数。同时显示气体的浓度: ppm、mg/m ³ , 温度、 湿度*彩色触摸显示屏, 时间日期记忆功能*。有数据查 询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	25000
16	智能可燃气检测仪	ETA-EX	测量范围: 可燃气: 0-100% 温度: -20~60℃。湿度: 10-95%RH 最小读数: 0.1%、超大彩色触摸屏带 256 组 数据存储 USB 接口	13500

17	智能测汞仪	ETCG-1	采用单片机控制和计算技术, 直接显示: 汞的浓度 ng/l、温度、湿度。不需要人工计算。有数据查询功能, 可以直接查询到测量的日期、时间、测量值。	12000
18	新风量测定仪	PM11	内置阵列式热式平均风速传感器, 有参数标定功能和界面。彩色触摸屏操作和显示, 数据存储 256 组, 有时间记忆功能。风量: 85~3400m ³ /h; (50-2000cfm) 风速: 0.2~7.6m/s; (0.56-25f/s) 温度量程: -10~80℃; (14-176° F) 进气流量精度: ±(3%读数±12m ³ /h) 排气流量精度: ±(4%读数±12m ³ /h)	20000
19	智能垃圾填埋场气体检测仪	ETA-900	检测气体: 空气中的甲烷、氧气、二氧化碳、硫化氢、温度、湿度等 6 参数气体类可选配。同时显示气体的浓度: ppm、mg/m ³ , 温度、湿度*彩色触摸显示屏, 时间日期记忆功能*。有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	30000
20	电离室巡测仪	ET-451	剂量率: 0.1 μSv/h—100mSv/h, 剂量: 0.01 μSv—999mSv, 准确度: ≤±10%, 能量响应: 6Kev—15Kev%±30% 15Kev—100Kev±10% 100Kev—10mev±10%	20000
21	突发事故检测箱	ET-I	含电动采样泵一个, 检测气管 50 只, Qfit 定性密封度测试仪一件、3M-6200 双滤盒过滤式半面具一个。	11000
22	游泳池水质检测仪	ET6010	可以检测余氯、总氯、PH 值、ORP 检测, 准确度高, 操作简单	6000
23	食品采样箱	ET2012	食物中毒样品、食品(卤味、糕点、餐具等)的采样含有酒精灯、高压灭菌罐、采样夹, 无菌培养皿, 铝合金箱体)	2400

B:大气采样器 (毒气采样器)、粉尘采样器

序号	仪器名称	型号	技术参数	价格
1	有毒有害气体采样器	ET-1	量程: 0.1~1.5L/min, 流量, 时间, 全电脑自动控制和设定	3000
2	空气采样装置	ETKC-1	可以同时进行: 大气采样, 粉尘采样	5000
3	空气采样装置	ETKC-2	可以同时进行: 双路大气采样, 六级微生物采样	12500
4	空气微生物采样器	ETW-2	流量 5-35 升/分、微电脑控制	5600

5	空气微生物采样器	ETW-6	流量 5-30 升/分, 玻璃转子流量计。六级采样	9800
6	智能六级空气微生物采样器	ETW-6A	采样泵恒流采样, 微电脑控制采样, 流量 10-30 L/min 可调	12000
7	气溶胶微生物采样器	ETW-3	由撞击器、采集板、前分离器、主机及三脚架组成	15000
8	智能气溶胶微生物采样器	ETW-3A	采样泵恒流采样, 采样流量 10-30 L/min 可调	18000
9	浮游菌微生物采样器	EKC-1	采样流量: 100L/min。定流量采样可从 1~9999L 任意设定。定时采样可从 1~9999min, 可任意设定, 使用标准通用培养皿 Φ90*15	9800
10	袖珍大气采样器	TMP-1500	量程: 0.1~1.5L/min, 电脑定时	1600
11	双气路大气采样器	ETT-2000	量程: 0.1~1.5L/min, 微电脑定时	2900
12	智能双路大气采样器	ETT-2000A	采样流量范围: 0.1-1.5L/min (可扩充至 2.0L/min, 双流量) 精确度: ±2.5%.	4000
13	粉尘采样器	ETF-30D	量程: 5-30L/min, 微电脑定时	3800
14	个体粉尘采样器	ETF-2	量程: 0.1-3L/min, 电子定时	1500
15	双路粉尘采样器	ETF-30E	双流量: 5~25L/min, 微电脑定时	4300
16	呼吸性粉尘采样器	ETF-30B	总尘, 呼吸性尘: 5-30L/min	5800

C: 各种水质采样器、污泥采样器

序号	仪器名称	型号	技术参数	价格
1	标准采样设备	ETC-3	同时进行: 土壤, 水质, 空气三种样品的采样	4200
2	瓶式深水采样器	ETC-1	人工采样、深度 4 米, 采样量 1L	1200
3	吊桶式水质采样器	ETC-1A	人工采样、深度 15 米, 采样量 4L, 透明, 带温度计	980
4	不锈钢水质采样器	ETC-1B	人工采样、深度 15 米, 采样量 4L, 不锈钢材料制造	1200
5	手持式深水采样器	ETC-2A	手持式, 带充电电池, 深度: 8 米	8800
6	水质自动采样器	ETC-778	自动采水样, 混合采, 定时设定	4800
7	全自动水质采样器	ETC-100	等比例自动采入 12 只瓶中、定时	1550 0
8	全自动水质采样器	ETC-100A	等比例自动采样、带制冷和恒温调节	2800 0
9	全自动水质采样器	ETC-1000	自动采入 12 只瓶中、定时, 采样量: 1000 毫升/瓶	2500 0
10	锰钢污泥采样器	ETC-200	抓斗式、采集河中的污泥	3000
11	不锈钢污泥采样器	ETC-200	不锈钢材质抓斗式、采集河中的污泥	4600
12	土壤采样器 (套装)	ETC-300A	四种钻头, 可以采集不同质地土壤的样品	8000
13	土壤采样器	ETC-300	心型土壤采样钻, 采样深度 1 米:	2000
14	土壤采样器套装	ETC-300B	四种钻头, 便携箱, 样品存储瓶, 在存储袋	1600 0
15	土壤采样器	ETC-300L	硬土取样器: 长度 700mm. 稀泥取样器: 方形推出式, 长度 400mm	780
16	土壤定容采样器	ETC-300C	配置: 整套采样器由 T 型手柄、钻杆、滑锤、采样圆环衬套固定器、采样圆环 (土样杯)、采样圆环衬套 (钻筒) 和样品推出器组成	1500 0
17	沉积物底泥采样器	ETC-300E	采集河流, 湖泊, 等水下沉积物 (底泥, 底质, 污泥)、	1600

			沼泽土, 泥炭土。该采样器采样透明有机玻璃采样管, 所采样品清晰可见	0
18	土壤重金属分析采样器	ET0306	不锈钢采样管内内置内配工程塑料切割头, 保证所采样品不与金属接触	1600 0
D: 分析测量仪器和设备 (酸度计、测汞仪、电导仪、消解仪)				
序号	仪器名称	型号	技术参数	价格
1	微电脑测汞仪	ETCG-2A	测量范围: 0-10ng/ml、下限 0.05ng/ml 彩色触摸屏操作、标准曲线自动存储 浓度走读, 带 258 组数据存储, 可和电脑连接。	1600 0
3	多参数水质检测仪(70)	ET-70D	彩色触摸屏操作和显示, 带存储功能, 直读水质中: 余氯、浊度、氟化物、亚硝酸盐、溶解氧、等 70 参数	3800 0
4	农药残留检测仪	ET-8DN	彩色触摸屏操作和显示, 带数据存储和记忆功能 8-16 通道用户任意选择, 3 分钟直接检测显示测量结果	1500 0
5	数字酸度计	PHS-3C	+0.01pH、温补 0-60°C、201 接口	2200
6	离子活度计	PXS-215	01 级, pX+1、pX+2, 0-14pX	4300
7	数显钠离子浓度计	DWS-51	测量水溶液中的含 Na ⁺ 量,	3500
8	数字电导仪	DDS-11A	0.0-199.9、1999us/cm	1250
9	数字电导仪	DDS-12A	0-2×10 ⁵ /0.5%, uS/cm	2200
10	数字肺活量计	SF-101	测量范围: 0-9990ml、数显	2800
	智能电子肺活量计	SF-101A	测量范围: 1-10000ml 彩色触摸显示屏, 时间日期记忆 功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口	9800
11	数字恒温消解仪	DTD-25	室温-300°C、消化孔:18	4700
12	铝制消解仪	DTD-25	铝块导热性更加快, 更加稳定, 孔数: 18	6000
13	微波消解仪	ET-WB	可对各种地表水、生活污水、工业废水中化学需氧量 (COD _{cr})、总磷 (TP)、总氮 (TN) 进行快速高效消解 测定	9800
13	食品理化快检箱	ET90	几分钟可出检测结果, 突发中毒事件必备, 检测种类 和检出限: 亚硝酸盐: 2.5mg/Kg, 锰: 0.5mg/L, 镉: 0.2mg/Kg, 铅: 1 mg/L, 砷: 0.1 mg/Kg, 汞: 0.02mg/kg, 敌鼠: 0.025g/kg, 安妥: 0.02g/L, 过氧化值: 5 meq/Kg, 酸价: 0.1 mgKOH/g, 氰化物: 0.5mg/Kg, 有机磷农 药: 0.05mg/Kg, 组胺: 0.7 mg/100g, 甲醇: 0.004g/100ml, 杂醇油: 0.2g/L, 桐油: 0.3 g/100g, 黄曲霉毒素 B1: 2.5μg/Kg	7900
14	食品细菌快检箱	ET90	细菌快速采样	5900
15	水质理化快检箱	ET88	几分钟可出检测结果, 突发中毒事件必备	4900
16	水质细菌快检箱	ET88	细菌快速采样	4900
17	游泳池水质检测	ET6010	游泳池水质检测仪, 检测余氯、总氯、PH 值。ORP 检 测, 准确度高, 操作简单	6000
18	便携式铁离子测定仪	S-1T	光源 520nm, 测定下限: 0.10mg/L 范围: 0.00-3.00mg/L 精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据 查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	4500

19	便携式锰离子测定仪	S-1M	光源 520nm, 测定下限: 0.05mg/L 范围: 0.00-5.00mg/L 精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	4500
20	便携式浊度仪	S-1B	光源 520nm, 测定下限: 5NTU, 测定范围: 0-400NTU 测量精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	5000
21	便携式余氯测定仪	S-1Y	光源 520nm, 稳定性: ±0.005Abs/20min, 测定下限 0.01mg/L 范围: 0.00-2.50mg/L 时间<2min 精度±5% 超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	5000
22	余氯·总氯测定仪	S-2Y	光源 520nm, 稳定性: ±0.005Abs/20min, 测定下限: 余氯 0.01mg/L, 总氯 0.01mg/L, 范围: 余氯 0.00-2.50mg/L 总氯 0.00-2.50mg/L 时间<2min 精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	6000
23	便携式总硬度测定仪	S-YD	光源 520nm, 测定下限: 1.0mg/L, 范围: 0.0-500.0mg/L 精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	3800
24	便携式三氮检测仪	S-3D	光源 520nm, 读数分度: 0.01 mg/L 量程范围: 氨氮 0.02~6mg/L; 硝酸盐氮 0.50~10mg/L; 亚硝酸盐氮 0.00~0.5mg/L 测量精度: 平均偏差≤3%±0.01 超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	1050 0
25	水质臭氧测定仪	S-03	光源 520nm, 稳定性: ±0.005Abs/20min, 测定下限 0.05mg/L 范围: 0.00-2.50mg/L 时间<3min 精度±5% 超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	6000
26	水质甲醛测定仪	S-102	光源 520nm, 测定下限: 0.05mg/L 范围: 0.00-1.50mg/L 精度±5%超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	6000
27	水质二氧化氯测定仪	S-CL02	光源 520nm, 稳定性: ±0.005Abs/20min, 测定下限 0.02mg/L 范围: 0.00-3.00mg/L 时间 1min 精度±5% 超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组, 有 USB 接口*。	5000
28	多参数水质测定仪 6	ET-6D	光电比色法, 检测时间 5-30 分钟, 超大彩色触摸屏, 时间日期记忆功能*有数据查询功能, 数据存储 256 组有 USB 接口。*溶解氧, 氨氮, 亚硝酸盐, PH, 水温, 盐度	7200
29	多参数水质测定仪 8	ET-8D	同上, 参数如下: 余氯, 化合氯, 总氯, 氨氮, 溶解氧, 亚硝酸盐, 铁, 锰	8000
30	多参数水质测定仪 11	ET-11D	同上, 参数如下: 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	8800
31	多参数水质测定仪 13	ET-13D	同上, 参数如下: 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, 高氨氮, 色度	9500

32	多参数水质测定仪 15	ET-15D	同上, 参数如下: 可选择测定余氯、总氯、浊度、氟化物、亚硝酸盐氮、铁、锰、溶解氧、六价铬、硫化物、氨氮、钙、化学耗氧量、臭氧、总磷	1120 0
33	多参数水质测定仪 20	ET-20D	同上, 参数如下: 浊度, 高浊度, 余氯, 化合氯, 总氯, 二氧化氯, 氨氮, 铁, 悬浮物, 溶解氧, 铬, 亚硝酸盐, 色度, 高色度, 锰, 磷酸盐, 镍, , DPD 余氯, DPD 总氯, 铜	1280 0
34	多参数水质测定仪 25	ET-25D	同上, 参数如下: 同上多出 TDS, 温度, COD(滴), 水硬度(滴), PH, 五个参数	1400 0
35	多参数水质测定仪 35	ET-35D	同上, 参数如下: 硫酸盐、氰化物、磷酸盐、挥发酚、三价铬、六价铬、硫化物、氨氮、总硬度(滴)、高锰酸盐指数(CODMn)(滴)、化学耗氧量(CODCr)、臭氧、总磷、甲醛、锌、铝、镍、色度、银、铜、铁、锰、钙、镉、等 35 项	2100 0
36	多参数水质测定仪 42	ET-42D	同上, 参数如下: 色度、高色度、磷酸盐、阴离子洗涤剂、臭氧、氟化物、氯化物、硫酸盐、总磷、镍、铁、高铁、铬、锰、铜、锌、TDS、温度、COD(锰法)、PH 等 42 项	2500 0
37	多参数水质测定仪 65	ET-65D	同上, 参数如下: 次氯酸钠、硝酸盐、硝酸盐氮、亚硝酸盐、亚硝酸盐氮、臭氧、钴、氰化物、钼、磷酸盐、正磷酸盐、二氧化硅、银、铬酸钠、汞、硼、铅、钾、钙、镁、氯化物等 65 种	3300 0
E: 市县级装备、风速仪、照度计、温湿度计、声级计、漏能仪				
1	数字噪音仪	TES-1350A	30-130dB/数字显示/最大/最小噪音	1900
2	便携式电离室巡测仪	ET-451	技术性能 (1) 可检测的辐 (2) 超过 1Mev 的 β 射线 (3) 超过 25 keV 的 γ 和 X 射线	1980 0
3	突发事故检测箱	ET-I	气体定性, 定量现场实时快速检测 含手提箱, 防毒面具, 气体采样仪, 手动采样器/袋, 氧气/可燃气报警仪, 无机/有机气体快速检测管 (CO, CO2, H2S, SO2, NH3, C12, 汽油, 苯, 氮氧化物, 液化石油气)	1080 0
4	食品采样箱	ET-2012	特别适用于食物中毒样品、食品(卤味、糕点、餐具等)的采样;适用于水质的采样;用于卫生防疫实验室的采样;同样适用于其它实验室的采样。	3500
5	微波漏能仪	ML-91	工作频段为: 0.9-12.4GHZ, 两只传感器	1080 0
6	微波漏能仪	ML-91(小)	检测范围:0.01~106.94m W/cm2、工作频率:50MHz~3.5GHz	9800
7	数字大气压力表	BY-2003P	数字显示大气压力, 量程: 80-110KP 分辨率: 0.1KP	2450
8	微风速仪	BYWF-2001	高强度探头/手持式/0.01~5m/s/读数保持, 充电电池	2900
9	温度, 风量, 风速仪	AVM-01/03/05	风速: 0~45m/s, 温度: 0-60℃, 01 为风速仪; 03=温度+01; 05=风量+03	1900 /210 0/ 2600
10	数字照度计	TES-1330A	0.01LUX, 0~20000LUX/数字显示	1000

11	数字照度计	TES-1332	0.1LUX, 0~200000LUX/数字显示	1200
12	数字温湿度计	TES-1360	温度: -20℃~60℃, 湿度: 10%RH~95%RH	1900
13	食品中心温度计	WT-1	测温范围: -50℃~+300℃ (-58°F~+572°F) 分辨率: 0.1℃ 精确度: ±1℃ (-20℃~+80℃)	200
14	激光测距仪	PD40	精度: ±1.0MM 测量范围(无目标板): 0.05M~100M 最大测量距离(有目标板): 200M	2500
15	紫外线强度计(单通道)	UV-B	量程范围: 0.1 μW/μcm ² ~1.999×10 ⁵ μW/cm ² , (0.1-199900 微瓦/平方厘米)分4档切换 分辨率: 0.1 微瓦 准确度: ±5%(相对于国家标准)	2500
16	ORP 测定仪	ORP-286	测量范围: 0~±1999mV 分辨率: 1 mV 精度: ±5mv 工作电压: 0℃~60℃	2500
17	数字微风仪	T405	0~5m/s, 0.01m/s	1800
18	压差仪	testo 510	精度: ±0.03 hPa (0 to 0.30 hPa) / ±0.05 hPa (0.31 to 1.00 hPa)	2500
19	浊度计	XZ-1B	0-20NTU, 最小示值 0.01	4800
20	便携式铁检测仪	FE-1A	测量范围: 0-0.8mg/L 最小示值: 0.001mg/L	2500
21	便携式锰检测仪	MN-1A	测量范围: 0-0.5mg/L 最小示值: 0.001mg/L	2500
22	便携式三氮检测仪	S-3N	量程范围: 氨氮 0.02~6mg/L; 硝酸盐氮 0.50~10mg/L; 亚硝酸盐氮 0.00~0.5mg/L 测量精度: 全量程平均偏差≤3%±0.01	6800
23	便携式总硬度检测仪	GDYS-102SB	测定下限: 1.0mg/L 测定范围: 0.0-500.0mg/L 测量精度: ±5%	1900
24	有机磷农药检测仪	PR-202SH-10	样品检测数量: 10 个 标准反应温度: 38℃, 精度 0.5℃ 标准反应温度: 38℃, 精度 0.5℃	2500
25	尘埃粒子计数器	DT-9880	中文界面, 同时测量六个通道数据, 10000 个数据记录 0.3 至 10 μm 可调 0.3/0.5/1/3/5/10 μm	1800 0
26	管道机器人	S-101	适用范围: 断面为 68mm(高)×160mm(宽)以上, 坡度为 40° 的管道。	8500 0
27	表面温度计	DT-8830	-18℃~275℃	1380
28	课桌椅尺	PR0360	4 个方向 360 度完全测量, 多用途测量工具, 量角器、倾角仪和水平尺三合一。	1900
29	辐射热计	MR-5	量程 0~10kW/m ²	2200
30	个人剂量报警仪(腕式)	PM1208M	剂量率量程: 0.01~9999.99 μSv/h, 剂量量程: 0.001~9999.99 mSv, 能响范围: 0.06~1.5 MeV	2400 0
31	辐射放射服	ROHC	辐射防护服 0.5mmPb 或以上, 长袖, 双面, 铅玻璃眼镜 0.5mmPb 或以上	4400
32	便携式表面污染仪(推荐)	BS9611	0~9999 CPS, 计数: 1~10 ⁶ -1, 探测效率: E _α ≥30%? 本底≤3cpm, E _β ≥30%本底≤150cpm	1680 0
33	ATP 检测仪	BioLum- II TM	检测精度: 4×10 ⁻¹⁸ mol ATP, 检测下限: 检测微生物总量可达到 1.0 CFU/ml, 检测范围: 0-9999 RLU (相对发光单位)	1500 0

(实验室仪器部分)

A: (生化、光照、振荡培养箱)

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	EHG-1	恒温培养箱	控温: 室温-95℃, 容积: 200×200×100, 精度: 1℃	1800
2	EHG-2	恒温培养箱	控温: 室温-95℃, 容积: 300×300×400, 精度: 1℃	2500
3	EHG-3	恒温培养箱	控温: 室温-95℃, 容积: 500×500×600, 精度: 1℃	4500
4	150A	生化培养箱	控温: 5℃-50℃、150L、容积: 900×450×420	7700
5	250B	生化培养箱	控温: 5℃-50℃、242L、容积: 1100×480×450	7900
6	250D	光照培养箱	控温: 10℃-50℃、≥2500Lx	9800
7	250HL	恒温恒湿培养箱	用于实验室无霉菌培养、250L	10800
8	BS-1E	数显振荡培养箱	控温: 10-50℃, 300 转/分、容积: 515×450×650	10800
9	BS-2F	数显振荡培养箱	控温: 10-50℃、300 转/分、容积: 1100×420×730	21800
10	EHG-A	恒温摇床培养箱	控温精度(分辨率): ±0.5℃以内 温度波动(均匀度): ±1℃以内(不带制冷)	8000
11	EHG-B	恒温摇床培养箱	控温精度(分辨率): ±0.5℃以内 温度波动(均匀度): ±1℃以内(带制冷)	18000
12	LM11-OPW1	新型土壤干燥箱	干燥空气温度范围: 35±5℃, 样品室数量: 24个, 样品室尺寸(mm): 200*120*300(长 X 高 X 深), 外形尺寸(mm): 1100*430*1610	110000
13	LM11-OPW2	新型土壤干燥箱	干燥空气温度范围: 35±5℃, 样品室数量: 12个, 样品室尺寸(mm): 200*120*300(长 X 高 X 深), 外形尺寸(mm): 835*425*1250	70000

B: 磁力搅拌器、电动搅拌器和集热式搅拌器

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	78-1	磁力加热搅拌器	最大: 1000ml、加热: 200W	320
2	78HW-1	恒温磁力搅拌器	室温-100℃、0-2400 转/分、加热: 300W	450
3	79-1	磁力加热搅拌器	最大: 1000ml、加热: 300W	400
4	79-2	双向磁力搅拌器	最大: 1000ml、加热: 300W	480
5	85-2	恒温磁力搅拌器	最大: 1000ml、电子控温-100℃	600
6	HJ-3	恒温磁力搅拌器	最大: 1000ml、控温-100℃数显	780
7	HJ-5	多功能搅拌器	最大: 1000ml, 控温-100℃磁力, 电动搅拌	998
8	HJ-2	双头磁力搅拌器	最大: 1000ml、加热: 2×200W	700

9	HJ-4	四连磁力搅拌器	最大: 1000ml、加热: 4×200W	1100
10	HJ-6	六连磁力搅拌器	最大: 1000ml、加热: 6×200W	1600
11	HJ-6B	多头控温磁力搅拌器	0-1600rpm, 6 头、控温至 100℃	2800
12	DJ-1	大功率磁力搅拌器	可达: 10000ml、尺寸: 300×300	1280
13	DX-II	大功率磁力搅拌器	可搅拌强粘度液体 30 公斤、特大搅拌功率	1680
14	DF-II	集热式磁力搅拌器	常温-300℃、起动-3000 转/分	1280
15	JJ-1	电动搅拌器(60W)	3000 转/分、定时 120 分	480
16	JJ-1	电动搅拌器(100W)	3000 转/分、定时 120 分	580
17	JJ-1	电动搅拌器(160W)	3000 转/分、定时 120 分	1180
18	JJ-1	电动搅拌器(200W)	3000 转/分、定时 120 分	1500
19	JJ-1	电动搅拌器(300W)	3000 转/分、定时 120 分	1800
20	JJ-3	数显控温电动搅拌器	3000 转/分、定时 120 分、数显控温 200 度。100W	1900
21	JJ-4	六连电动搅拌器	140W、0-2000 转/分、6×30W	3900
22	JJ-5	电动搅拌器	2000 转/分, 200W	5200
23	ET-901	磁力加热搅拌器	电机功率: 8w, 加热功率: 80w 转速: 0~1500 转/分, 无级可调。控温范围: 液体温度~100℃。	400
24	ET-902	磁力加热搅拌器	电机功率: 8w, 加热功率: 100w。转速: 0~1500 转/分, 无级可调。控温范围: 液体温度~100℃。	580

C: 振荡器、脱色摇床、混匀器

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	TY-80S	脱色摇床	280×220mm, 水平转动-80 转/分	1180
2	SK-1	快速混匀器	又称旋涡混合器, 起动-3000 次/分、10W	400
3	ZW-A	微量振荡器	96 孔血凝板、1600 转/分	480
4	ZW-B	青霉素振荡器	20 只瓶, 起动-3000 次/分可调	580
5	ZD-2	调速多用振荡器	80-300 转/分、分液漏斗夹具	1200
6	ZD-4	调速多用振荡器	80-300 转/分、数显、分液漏斗夹具	1800
7	KS	康氏振荡器(摇床)	440×280、负 20Kg、起-360 转/分	1080
8	HY-1	垂直多用振荡器	300 转/分、垂直振荡 150ml×16 只、500ml×8 只	2800
9	HY-2 往复	调速多用振荡器	520×300、负 50Kg、起-360 转/分	1180
10	HY-3	多功能调速振荡器	540×320、水平和垂直振荡	3700
11	HY-4 往复	调速多用振荡器	440×280、负 20Kg、起-360 转/分	1080
12	HY-5	回旋式振荡器	420×420、负 30Kg、起-360 转/分	1800
13	HY-6A	双层调速振荡器	起-320 转/分、数显测速、负 60Kg、630×460	6800
14	HY-8	调速多用振荡器	700×620, 起-, 280 转/分	4500
15	HY-8A	数显调速多用振荡器	700×620, 起-, 280 转/分, 数显	5000
16	TYZD-III	梅毒旋转仪	384×248, 功率 10W	3500
17	HY-B	大型双层回旋振荡器	工作面积 1000×8000mm、双层	9800
18	EYC-1	单层摇床	采用大功率直流盘式电机, 功率大有模拟调速和数显恒速二种供用户选择, 专用不锈钢夹具。500ml×20 只	6000
19	EYC-2	双层摇床	采用大功率直流盘式电机, 功率大	9800

			有模拟调速和数显恒速二种供用户选择 专用不锈钢夹具。500ml×20只/每层	
20	EYC-3	三层摇床	振荡方式: 圆周型 采用大功率直流盘式电机, 功率大 有模拟调速和数显恒速二种供用户选择 专用不锈钢夹具。托盘用不锈钢制作 工作尺寸: 850×550mm 单层高度: 30mm 振荡幅度: 50mm 三层的夹具, 可以根据用户的要求选择不锈钢专用 夹具, 也可以选择: 弹簧万能夹具。 250ml×60只/一层	18000
21	ET-2311KA	大容量恒温振荡器	1620×1300×730, 温度范围: 室温~60℃精度≤±0.5℃, 回旋	36000
22	ET-2311KB	大容量恒温振荡器	1620×1300×730, 温度范围: 室温~60℃精度≤±0.5℃, 往复	38000
23	ET-2010KA	立式双门回旋摇床	托盘尺寸: 800×500 (mm) 2块, 温度范围: 10~50℃温控精度: ≤±0.5℃, 回旋	30000
24	ET-2010KB	立式双门往复摇床	托盘尺寸: 800×500 (mm) 2块, 温度范围: 10~50℃温控精度: ≤±0.5℃, 往复	32000
25	ET-2010K	大型恒温摇瓶柜	托盘尺寸: 800×500 (mm) 2块, 温度范围: 10~50℃温控精度: ≤±0.5℃回旋	46000
26	ET-2211K	微量振荡培养箱	振板尺寸: 300×230×210(H) 温度范围: 室温~60℃ 温控精度: ±0.5℃ 振荡速度: 10~250rpm 回转	5000
27	ET-2411K	叠式恒温摇床	托盘尺寸(mm): 800×500 温度范围: 室温~60℃精度≤±0.5℃, 回旋	42000
28	ET-9511K	双层空气恒温振荡器	上层弹簧网架下层 500ml×16 内容尺寸(mm): 400×500×110 上 400×500×220 下 室温~60℃, 回旋	7400
29	ET-9311K	落地恒温摇床	托盘尺寸: 800*500 温度范围: 室温-60℃, 回旋	14800

D: 恒温水浴、气浴、恒温油浴、全温振荡器

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	HH-S	数显恒温油浴	尺寸 280×280×300、室温-300℃	3900
2	HH-QS	超级循环恒温油浴	2000W、室温-300℃、带循环、尺寸 280×280×300	4800
3	HH-601	超级恒温水浴(槽)	尺寸 350×240×180、室温-100℃、带循环泵	2500
4	EHH-601A	低温恒温槽	-20℃~100℃, ±0.2℃ 尺寸 250×200×200mm	9800

5	76-1A	玻璃恒温水浴	Ø300×300、精度 0.5℃、室温-100℃	3000
6	HH-601Q	高精度恒温水浴	尺寸 400×300×180、精度 0.1℃	5800
7	SHA-C	数显水浴恒温振荡器	室温-100℃、490×390×170mm, 往复式	4900
8	THZ-82	数显水浴恒温振荡器	室温-100℃、490×390×170mm, 回旋式	4900
9	SHA-B	数显水浴恒温振荡器	室温-100℃、往复、回旋双功能	6200
10	CHA-S	数显气浴恒温振荡器	室温-50℃、520×420×200mm, 往复式	4900
11	SHZ-82	数显气浴恒温振荡器	室温-50℃、520×420×200mm, 回旋式	4900
12	ZD-85	数显气浴恒温振荡器	室温-50℃、520×420×200 往复、回旋双功能	6200
13	CHA-2	冷冻气浴恒温振荡器	控温 5-50℃、520×420×200mm	9800
14	SHA-2	冷冻水浴恒温振荡器	控温 5-100℃、680×400×480mm, 往复式	13000
15	ET-9811	双层空气恒温振荡器	上下层, 同时容: 500ml*16 只, 5-50℃	7500
16	EH-Q	全温振荡器	5-50℃、起动-260 转/分、800×600×450mm	18000
17	EH-QG	全温光照振荡器	5-50℃、起动-260 转/分、全光照	19500
18	ET-9812	落地冷冻摇床	0-50℃、起动-260 转/分	16000
19	ET-9811A	大型恒温摇瓶柜	回旋式, 10-50℃、起动-250 转/分, 数显	21000
20	EXY-1	多功能血液溶浆机	温控 37℃±0.5℃ (可调) 化浆量: 8-16 袋 (200-400ml)	9800
21	SHA-CY	数显油浴振荡器	室温-300℃、490×390×170mm, 往复式	5900
22	SPH-110X	往复式恒温振荡水浴摇床	往复频率: 20~180rpm 频率精度: ±1 rpm 行程幅度: Φ18 (mm) 出厂设定	9800
23	DTY-600A	实验室冷却水循环机	外形尺寸: 550x345x500	8200

E: 离心机、水浴锅、恒温水箱

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	800	电动离心机	6 只×15ml、4000 转/分、	560
2	80-1	台式离心机	6 只×20ml、4000 转/分、	780
3	80-2	台式离心机	12 只×20ml、4000 转/分、	820
4	XYJ-A	台式大容量离心机	6 只×50ml、4000 转/分、	2980
5	TDL-40C	低速大容量离心机	4 只×100ml、8×500ml, 16×10ml, 4000 转/分、	8900
6	XYJ-B	低速大容量离心机	400ml×2 孔、250ml×4 孔、任选、数显调速	8900
7	TGL-16	高速离心机	12×1.5ml (0.5ml) 16000 转/分	2300
8	YXJ-2	高速离心机	12×1.5ml (0.5ml) 16000 转/分	2300
9	HH-W420	三用恒温水箱	420×180×200 室温-100℃ 1000W	980
10	HH-W600	三用恒温水箱	600×300×210 室温-100℃ 1500W	1280
11	HH-1	数显恒温水浴锅	150×150×110 室温-100℃ 600W	560
12	HH-2	数显恒温水浴锅	310×160×130 室温-100℃ 600W	590
13	HH-4	数显恒温水浴锅	305×305×120 室温-100℃ 1000W	980
14	HH-4(单)	数显恒温水浴锅	600×180×90 室温-100℃ 1500W	1080
15	HH-6	数显恒温水浴锅	470×310×130 室温-100℃ 1500W	1080
16	HH-8	数显恒温水浴锅	620×310×130 室温-100℃ 2000W	1480
17	HH-8(单)	数显恒温水浴锅	1280×160×130 室温-100℃ 1800W	1580

F: 捣碎机、匀浆机、蒸馏水器、电热板

序号	型号	仪器名称	技术参数	价格
1	JJ-2	组织捣碎机	容量: 1000 ml、12000 转/分、功率: 120W	980
2	XA-1	固体样品粉碎机	容量: 50g、0-12000 转/分	1080
3	FSH-2	可调高速匀浆机	组织匀浆 细胞分散 20000 转/分, 3-20 毫升	3200
4	ETS-2	大容量高速匀浆机	匀浆, 乳化、2800-28000 转/分、二只不锈钢刀具。匀浆量: 3-500 毫升	3900
5	FS-1	可调高速分散器	6 只杯(5, 15, 25, 50, 100, 150ml) 20000 转/分	3200
6	DB-1	控温不锈钢电热板	200×150×100、600W、台面 8mm、	800
7	DB-2	控温不锈钢电热板	300×200×100、800W、台面 8mm	1000
8	DB-3	控温不锈钢电热板	350×220×100、1000W、台面 8mm	1180
9	DB-h	恒温板	55×95mm, 功率 5W	280
10	SYZ-550	石英亚沸蒸馏水器	出水量 1000ml、功率: 1500W, 全石英	4800
11	1810-B	石英双重蒸馏水器	出水量 2500ml、功率: 3000W, 全石英	6800
12	ESY-1	恒温沙浴	300×200×80mm, 室温~300℃	3800
13	ESY-2	恒温沙浴	400×300×80mm, 室温~300℃	4800

G: 干燥箱、培养箱 (均可定做)

电热恒温鼓风干燥箱	DHG-9101-0SA	3580	350×350×350	50~300	A 为不锈钢内胆、S 为数显控温、电热管加热、外观新颖、温度波动±1℃。
	DHG-9101-1SA	3950	350×450×450		
	DHG-9101-2SA	4960	550×450×550		
	DHG-9101-3SA	6380	600×500×750		
	DHG-9202-00SA	3060	250×250×250		
	DHG-9202-0SA	3430	350×350×350		
	DHG-9202-1SA	3750	450×350×450		
	DHG-9202-2SA	4710	550×450×550		
	DHG-9202-3SA	5980	600×500×750		
台式鼓风干燥箱	DHG-9023A	3300	300×300×275	50~300	A 为不锈钢内胆电热管加热、外观新颖、温度波动±1℃。
	DHG-9053A	3850	415×370×345		
	DHG-9123A	5150	554×370×524		
立式鼓风干燥箱	DHG-9203A	6050	600×550×600	50~300	A 为不锈钢内胆电热管加热、外观新颖、温度波动±1℃。
	DHG-9423A	10750	600×550×1300		
	DHG-9623A	12600	800×600×1300		
电热恒温干燥箱	DHG-9070A	4150	400×400×450	50~300	A 为不锈钢内胆电热管加热、外观新颖、温度波动±1℃。
	DHG-9140A	5350	450×550×550		
	DHG-9240A	6400	550×600×750		
	DHG-9023J	5080	300×300×275		升级型微电脑液晶显示, 可编程控

	DHG-9053J	5880	420×350×350		制温度、时间, 超温报警功能, 定时范围: 0-9999min, 镜面不锈钢内胆, 可配 RS-485 接口和嵌入式打印机。 智能数显控温、电热管加热、外观新颖、温度波动±0.5℃、“1”为带观察窗。“A”为镜面不锈钢内胆, 有定时功能, 定时范围 1-9999min。
	DHG-9123J	6780	550×350×550		
	DHG-9203J	9050	600×550×600		
	DHP-30	3080	300×300×280		
	DHP-35	3450	350×350×450		
	DHP-40	4250	400×400×550		
	DHP-50	5060	500×500×600		
	DHP-60	6800	600×600×800		
隔水式恒温培养箱	GNP-9050	4780	350×350×400	RT+5~65	智能数显控温、不锈钢内胆、带观察窗, 温度波动±0.5℃, 具有超温报警、水位报警、定时功能。定时范围: 1-9999min。
	GNP-9080	5400	400×400×500		
	GNP-9160	7080	500×500×650		
	GNP-9270	8800	600×600×750		升级型除以上功能外, 还具有智能控温, 液晶显示, 双层门结构, 温度波动±0.3℃。 可配 RS-485 接口, 温度记录打印。
	GNP-9050E	5150	350×350×400		
	GNP-9080E	5950	400×400×500		
	GNP-9160E	7580	500×500×650		
	GNP-9270E	9450	600×600×750		

其他产品价格单:

水质类的都是配试剂一套 (50 次), 可以连接打印机。

其他产品价格单:

2014 金坛亿通报价----县级卫生监督部分

2014 金坛亿通报价----市级卫生监督部分

2014 金坛亿通报价----实验室仪器部分

- (1) 以上产品型号和价格仅供参考。
- (2) 所有定购业务、以电话咨询和合同为准。
- (3) 对所有产品三包一年和终身维护。

金坛市亿通电子有限公司

地址: 金坛市经济开发区华兴路 180 号

电话: 0519-82616576 82616366 传 真: 0519-82613699

E-mail: yt82616576@163.com