

6B-50型 氨氮速测仪

6B-70/70B型 总磷快速测定仪

6B-90/SH-50TN型 总氮快速测定仪



检测打印一体化



USB接口



光源寿命



▼ 6B-90

功能特点

- 大屏液晶中文显示、浓度直读
- 准确快速测定废水中的指标
- 冷光源，窄带干涉，光源寿命10万小时
- 内置打印机，可打印当前数据、查询历史数据
- 内置100条曲线，其中5条标准曲线，无需调节，其他曲线用户可自行修定并保存
- 仪器可据标准样品来计算存储曲线
- USB接口，可连接电脑上位操作(可选)

技术参数

仪器型号	6B-50	6B-70	6B-70B	6B-90	SH-50TN
检测项目	氨氮	总磷	总磷	总氮	总氮
检测方法	纳氏试剂比色法	钼酸铵光度法	钼酸铵光度法	碱性过硫酸钾紫外光度法	EPA法
测量范围	0.01-100mg/L (分段)	0.01-20mg/L (分段)	0.01-20mg/L (分段)	0.01-100mg/L (分段)	0.01-10mg/L (分段)
测定误差	≤±5%	≤±5%	≤±5%	≤±5%	≤±5%
消解温度	/	123℃	123℃	123℃	123℃
消解时间	/	30min	30min	30min	30min
测定时间	15min	50min	50min	50min	50min
批处理样	12/30个水样	12个/批	6个/批	12个/批	6个/批
打印功能	带打印	带打印	不带打印	带打印	不带打印
产品尺寸	360×280×100mm	360×280×100mm	300×200×160mm	300×200×160mm	300×200×160mm
光度稳定性	≤0.001A/10min		曲线数量	内置4条标准曲线，96条自定义曲线	
重复性	±5%		环境湿度	相对湿度 < 85% (无冷凝)	
温场均匀性	±0.5℃		环境温度	-5~45℃	
消解时间示值误差	≤±2%		工作电压	AC/220V±10%/50Hz	