

火焰光度计 WGH-1A

简介:主要用于医学临床、药品检验及环保、食品、农业土壤、肥料、石油化工、玻璃、冶金、采矿。

主要特点

1. 同时测量钾、钠元素
2. 双路数字显示
3. 电子点火，光控燃气保护
4. 浓度直读
5. 高性能雾化系统，灵敏度高，稳定性好
6. 燃气使用普通液化石油气

一、技术参数

测量范围 K, Na 0.1 – 100ppm
最小检测量 应大于空白液噪声的 2 倍
线性误差 $\leq 5\%$
响应时间 ≤ 8 秒
稳定性 进样 15 秒读数漂移 $\leq 3\%$
重复性 7 次进样相对偏差 $\leq 2\%$

二、仪器参数

电源 AC220V/50Hz
功率 主机 150W, 气泵 100W
体积 450mm (长) \times 360mm (宽) \times 370mm (高)
重量 主机 5kg, 气泵 4kg
工作环境温度 10 - 35 $^{\circ}$ C
工作环境湿度 $\leq 85\%$

三、标准配置:

主机及气泵、保险管、流体管、工具等标准备件一套

