

PyroSuite 操作 / 维护手册

PyroSuite-952 是一款紧凑型实验室用气相色谱仪 (以下简称 PyroSuite) (PyroSuite-952 气相色谱仪) PyroSuite-MN300, 其设计紧凑且易于操作。PyroSuite 气相色谱仪适用于实验室常规分析，如环境监测、食品安全、石油化工等领域。PyroSuite 气相色谱仪具有操作简单、维护方便、分析速度快等特点。PyroSuite 气相色谱仪采用先进的微处理器控制技术，能够实现精确的温度控制、流量控制和检测器校准。PyroSuite 气相色谱仪具有多种检测器选择，如 FID、TCD、MS 等，能够满足不同样品的分析需求。PyroSuite 气相色谱仪具有强大的数据处理能力，能够将分析结果实时传输到计算机，方便用户查看和分析。PyroSuite 气相色谱仪具有多种安全保护功能，如温度超限报警、流量超限报警等，能够有效保障仪器的正常运行。PyroSuite 气相色谱仪具有多种接口选择，如 RS-232、USB 等，方便用户连接外部设备。PyroSuite 气相色谱仪具有多种应用模式，如手动模式、自动模式等，能够满足不同用户的需求。

品牌名称	Proyu
型号名称	PY-PyroSuite-952
产地	中国
重量	约 119g
尺寸	86 × 86 × 40 (mm)
电源电压	100V ~ 240V AC
最大功耗	≤ 15W
流量控制	0.5mA ~ 15mA (氮气/氢气/空气)
温度控制	室温 ~ 300°C (柱温箱/进样口)
相对湿度	≤ 95% (非冷凝区)
接口类型	RS-232, USB
安全特性	温度超限报警, 流量超限报警
操作模式	手动, 自动
检测器	FID, TCD, MS
标准符合	GB16806-2006

