

ASTM方法认证的冰点，倾点，凝点和浊点全自动分析仪

 **PAC** | 可靠的合作伙伴
卓越解决方案



Phase Technology 70Xi 系列分析仪



快速，精确，智能化的低温特性分析仪

1989年，我们将让您从手动测量冰点，倾点，凝点和浊点的方法转变成了全自动的方法。如今，Phase Technology 70Xi分析仪集冰点，倾点，凝点和浊点为一体，带给您全新的感受。

从客户角度出发 达到更高的生产率和可靠性

用更低的成本做更多的实验，同时得到稳定、精确及可靠的数据。

操作便捷、运行稳定，为您提供更高的生产效率。

- 一键启动——一个测试按钮代替多个屏幕信息
- 多重任务处理——更大的屏幕可在同一时间显示多个任务信息；无需在执行其他任务时等待之前的任务完成
- 值得信赖——更快的分布多重处理，模块化组件设计和稳定提升的制冷器，维护快速方便

70Xi智能诊断—— 当您需要的时候，这就是您的答案

我们为分析仪安装了大脑——全新智能诊断分析仪70Xi

- 快速回应——内置警报系统帮助您快速解决问题
- 自导教程——仪器自带简易的说明帮助您了解分析仪的各种功能
- 深度系统诊断——系统检查验证操作，帮助分析和检测电子器件

自动进样和自清洗带来更好的重复性

高通量，精确的进样和内置自动清洗——70Xi自动化工作流程为您提供了全方位强大且高效的助力，避免了人为误差并减少了分析时间。

- 便捷的一键式设置——可设置1到48次连续运行，之后您可以离开分析仪让其自动运行测试！
- 自动进样——不需要单独注入样品或更换样品管，确保精确的样品量符合ASTM方法！
- 自动清洁——节省时间并减少手动清理造成的干扰，不再需要棉签及避免存在样品杯损坏的风险！

没有最好只有更好——效率的提升

1. 15英寸彩色触摸屏，操作简单灵活，不用切换窗口的条件下读取更多信息
2. 用户界面和屏幕按键更友好，导航更快
3. 一键式预置收藏，易于使用的屏幕配置自动进样器
4. 通过可触摸的数据点趋势表来打开独立的曲线图
5. 可叠加并对比不同颜色的多条曲线
6. 自动质量控制运行与瞬时控制图
7. 重新测量选项增加结果的可信度；如果超出接受的限度可选的警报或锁定
8. 更好的温度管理和更有效的制冷系统；样品最低温度可下降到 -88°C [-126°F]
9. 设置用户访问的级别，防止意外更改
10. 在测试完成和准备下一次运行时提示声
11. 舱盖的LED指示灯显示测试状态
12. 新式的前板开关按钮和软件关闭功能
13. 设置更换干燥剂次数
14. 样品池位于分析仪正前方更低的位置使用更加方便、装样更快捷、减少清洁以及样品溢出的风险
15. 现场可更换组件(包括冷却)，快捷方便且不需要重新标定

超过20年ASTM方法，值得信任

70Xi是基于ASTM方法基础上研发的，已经纳入ASTM D5949倾点测量，ASTM D5773浊点测量和ASTM D5972冰点测量，并且Phase Technology是这三种方法中指定的唯一仪器制造商。



PHASE TECHNOLOGY 70Xi
the intelligent workflow optimizer

规格

长度: 54.6 厘米 / 21.5 英寸

宽度: 33.7 厘米 / 13.25 英寸

高度: 44.5 厘米 / 17.5 英寸

重量: 24 公斤 / 53 磅

订购型号

油点	CPA-70Xi
油点和冰点	FCA-70Xi
冰点	FPA-70Xi
倾点和油点	PCA-70Xi
倾点和冰点	PFA-70Xi
倾点	PPA-70Xi
倾点、冰点和油点	PSA-70Xi
凝点	SPA-70Xi

其他功能和型号可根据要求定制

PAC 中国

上海公司
地址: 上海市富特东三路526号1幢341
电话: +86 21 20765611
服务热线: 400-1633-158

北京办事处
地址: 北京市朝阳区宝钢大厦 1508A室
电话: +86 10 65072236

邮箱: sales.china@pacpl.com
service.china@pacpl.com