

全球唯一经ASTM
方法认证的冰点，
倾点，凝点和
浊点的全自
动分析仪



全新！

PHASE TECHNOLOGY 70Xi系列分析仪



全球最快速，最精确的低温特性分析仪， 更加智能化...

在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，这是一次巨大的飞跃。

现在，Phase Technology发表了新的70Xi分析仪，这将是您再一次向前的飞跃

从根本上的重新设计 来达到更高的生产率和更好的可靠性

您告诉我们您需要用更少的资金做更多的实验——尤其在当今的经济状况下。并且希望得到一台日常可靠性高的分析仪。

这就是为什么我们用更长的正常运行时间来为您提供更高的生产效率。

- 快速，一键测量——只按一个单独的按钮来运行测量来代替多个屏幕的信息
- 多重任务处理——更大的屏幕可在同一时间显示多个任务的信息；不需要在执行其他任务时等待之前的任务完成
- 可靠性的提升——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，更加快速和方便的维护

70Xi智能诊断—— 当您需要的时候，这就是您的答案

我们为我们自己最畅销的70X实验室分析仪安装了大脑——全新智能诊断分析仪70Xi

- 快速回应方案——内置警报系统为您提供快速解决问题的方案
- 自导教程——简易的屏幕说明告诉您如何执行分析仪的各种功能。
- 深度系统诊断——系统检查验证操作，分析和检测时关键的电子器件问题

自动进样和自清洗带来更好的重复性

高性能样品处理，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而且高效率的功能，这样消除了人为误差并减少了实验室分析时间。

- 便捷的一键式设置——自动测试让您设置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试管。一直使用ASTM方法所需要的精确的样品量
- 自动清理——节省时间并减少手动清理造成的干扰。不再需要棉签或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英寸彩色屏幕，更简单的读取数据并且在不用切换窗口的条件下读取更多信息
2. 改善了用户界面和新的彩色屏幕按键带来更快的导航
3. 更完善的触屏；更加灵敏的键盘
4. 一键式预置收藏，易于使用的屏幕配置自动进样器
5. 通过可触摸的数据点趋势表来打开独立的曲线图
6. 可叠加并对比不同颜色的多条曲线
7. 自动质量控制运行与瞬时控制图
8. 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
9. 样品舱现在位于分析仪正前方更低的位置，更加方便使用，更快的装样和清洁以及更小的样品溢出风险
10. 可编写用户访问的级别，简化工作流程，防止意外的更改
11. 在测试完成和准备下一次运行时报警；可听见的键盘声音
12. 舱盖的LED指示灯显示测试状态
13. 新式的前板开关按钮和软件关闭功能
14. 设置更换干燥剂次数
15. 更好的温度管理和跟有效的制冷系统；样品最低温度可下降到 -88°C [-126°F]
16. 现场可更换组件(包括冷却)；更加容易，快捷并且不需要重新标定

使用您信任了超过20年相同的ASTM方法

尽管电子设备发生了改变，但是新的70Xi是在ASTM方法基础上开发的，并且已经被全球范围所采用ASTM D5949倾点测量,ASTM D5773浊点测量,和ASTM D5972冰点测量方法所接受。

- 相对任何自动和手动方法最好的测量精度
- 相对任何自动或手动方法最快的测量速度：测量仅需8-20分钟
- Phase Technology制造商拥有现今有效的ASTM方法来测量冰点，倾点和浊点



订购型号

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

其他功能和型号可根据要求定制

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 |

PHASE公司北京代表处

中国北京市朝阳区姚家园路105号3号楼
万企控股大厦601室
邮编: 100025
电话: +86 10 59792566
传真: +86 10 59282825
手机: 1390 101 6816 / 1391 025 8076
电邮: wonderq@phase-analytical.com
网址: www.phase-analytical.com