

X-SUPREME8000

HITACHI

Inspire the Next

日立

使用 XRF 轻松实现质量控制



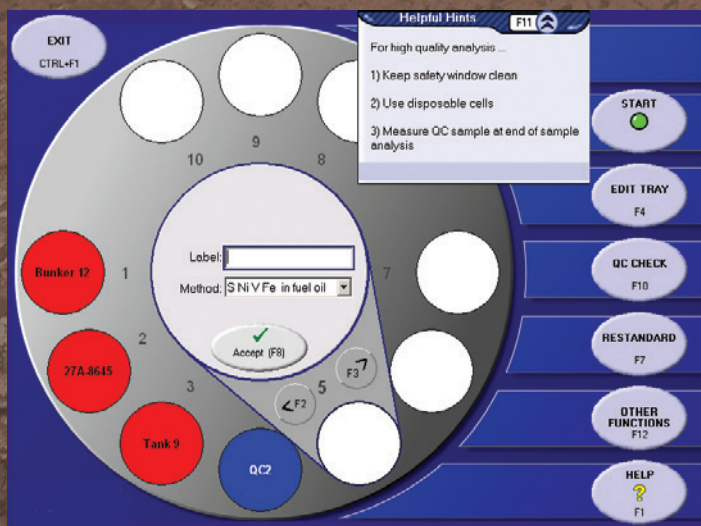
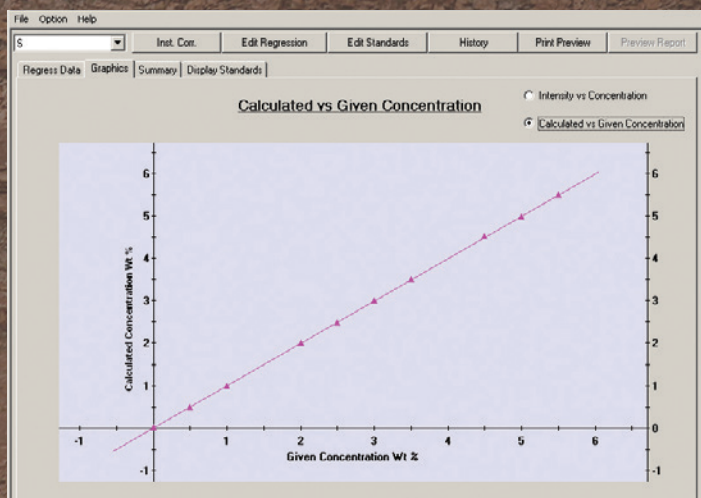
大量材料分析

高性能和灵活性

作为一款旗舰版台式 XRF 分析仪，在 X-Supreme8000 中只需按下一个按钮即可实现可靠的质量控制，并且可在生产环境和实验室中分析石化产品、聚合物、矿物和一般化学品等材料。通过生产控制仪器获得一致、准确的分析，这样有助于任何过程更加高效地运行。



X-Supreme8000 将针对应用优化的硬件和简单而强大的软件结合起来，帮助轻松获得可靠、可重复的结果。为执行测量，操作员只需准备样品，将其载入自动装样器，然后按下开始按键。结果显示在屏幕上，包括合格/不合格消息以及如何处理不符合规格样品的说明。为实现额外的灵活性，X-Supreme8000 允许高级用户通过指南，轻松开发自定义的校准。



坚固的设计

我们知道 X-Supreme8000 将用于严苛的环境中，因此该产品包含很多特性确保可靠运作。

该仪器通过风洞实现空气循环制冷，这种方式可防止灰尘进入设备主机。薄膜按键采用密封方式，可有效抵抗灰尘、油和溶剂的进入。通过辅助窗口对液态样品实施双重防护，且无需任何工具即可轻松更换这些窗口。

亲眼见证

只需几分钟时间即可操作 X-Supreme8000，并获得高质量的结果。轻松而自信地遵从来自 ASTM、ISO、EI/IP 和其他机构的测试规范。

集成的 PC 带有 Windows 软件、触摸屏选购件和数据输出选购件，包括 USB 和网络。

我们的服务

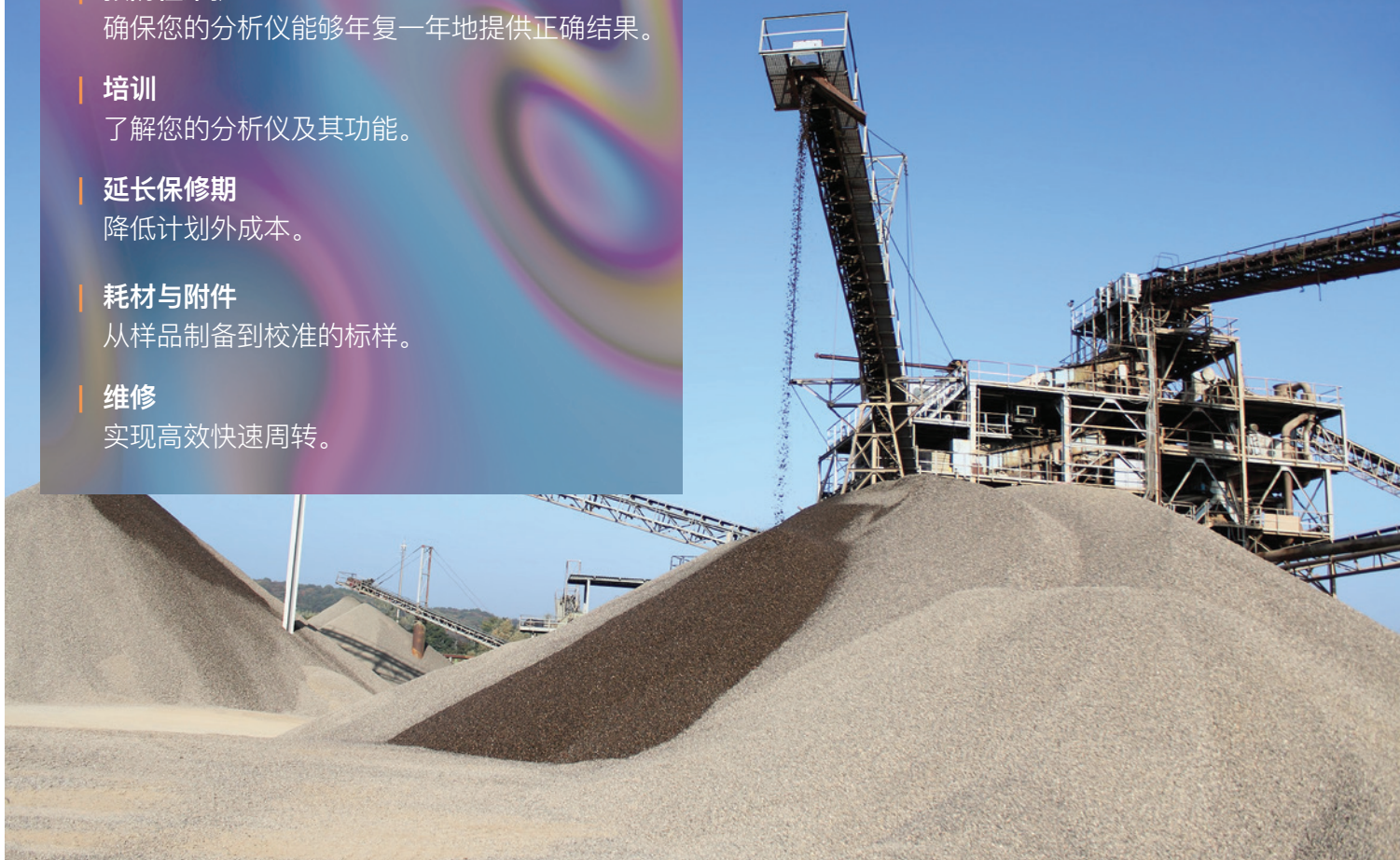
我们的全球服务中心提供全方位的技术支持。

- 技术服务台**
对您的问题快速解答。
- 在线诊断**
透过互联网提供深入支持。
- 预防性维护**
确保您的分析仪能够年复一年地提供正确结果。
- 培训**
了解您的分析仪及其功能。
- 延长保修期**
降低计划外成本。
- 耗材与附件**
从样品制备到校准的标样。
- 维修**
实现高效快速周转。

在实验室和现场

立即通过 contact@hitachi-hightech-as.com 联系我们的专家之一，安排进行演示。

若要了解关于 XRF 解决方案的更多内容，
请访问 www.hitachi-hightech.com/hha



其他产品

我们为制造行业提供工业分析产品已有 40 多年。

- 台式 XRF:** Lab-X 是 X-Supreme8000 的理想补充或替代方案，为面向专门的应用领域而设计。

Hitachi High-Tech Analytical Science

本出版物的版权归 Hitachi High-Tech Analytical Science Ltd. 所有。本出版物仅提供概要性信息，除非本公司书面同意，否则不得为任何目的使用、应用或复制这些信息，这些信息也不得构成任何订单或合同的一部分或将其视为与相关产品或服务有关的陈述。Hitachi High-Tech Analytical Science Ltd. 的政策将不断完善。本公司保留更改任何产品或服务的规格、设计或供应条款的权利，恕不另行通知。

Hitachi High-Tech Analytical Science Ltd. 承认所有商标和注册。

© Hitachi High-Tech Analytical Science
版权所有，2017 年。保留所有权利。

零件编号：6300000128

 Science for a better tomorrow



348399 QM08