FLUID C GENIUS

您认为您的导热油系统运行良好吗?Fluid Genius™可以帮您确定这一点。

在令您的工厂得以顺利运行并达到产品产量目标的诸多部件中,导热油系统只是其中之一。大多数系统应每年采样,当怀疑存在流体相关问题时也应进行采样。未能积极维护导热油系统,可能会产生成本高昂的重大后果,包括计划外停机时间、产品产量下降、对产品质量造成负面影响、损坏关键设备以及产生安全事故。

您可以信赖的流体监测

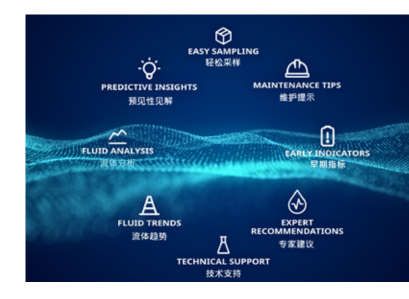
想要了解您的热导油系统是否有效运行,没有比Eastman 的 Fluid Genius 数字维护平台更为理想的选择了。在 Eastman 热导油专家和工程专家的支持下,Fluid Genius 的设计考虑到了您在运营方面的问题。Fluid Genius 可为您提供直观的结果,并提出您可以采取哪些实际行动来保护您的运营和生产计划。

- 高级流体分析——分析系统的流体状况、剩余使用寿命和历史性能,以便您及早利用初期的预警迹象。
- 专家技术支持——凭借逾 50 年的市场领先技术经验和前沿分析实验室,为您提供量身定制的建议。

- 导热油信息——可提供导热油的专业知识,以便 您通过在线知识库与新团队成员进行快速审阅或回 顾。
- 自动化样本套件交付——使采样更加轻松。Fluid Genius提供免费年度采样、自动套件交付以及提 醒。

强大的分析功能可以帮您更好地了解流体 性能和维护需求。

一体化应用



现在就联系 Eastman 客户经理或分销商帮您创建帐户。 然后订购样本套件·开始您的体验之旅!

如需了解更多信息,请访问 FluidGenius.net。

EASTMAN

The results of insight

Eastman公司总部 P.O. Box 431 Kingsport, TN 37662-5280 U.S.A. 美国和加拿大, 800-EASTMAN (800-327-8626) 其他位置, +(1) 423-229-2000

www.eastman.com/locations

虽然本文中阐述的信息和建议出于诚意提供,但是Eastman Chemical Company ("Eastman")及 其子公司对其完整性或准确性不作任何声明或保证。您必须自行确定其对于您的自用、环境 保护、您的员工及产品购买者的健康与安全的适用性和完整性。本文中包含的任何内容均不 构成对使用任何产品、流程、设备或与任何专利冲突的配方所提出的建议,并且我们不对相 关使用不会侵犯任何专利做出任何明示或暗示的声明或保证。此处对于信息或信息所指代的 产品不做任何关于适销性、适用于某特定用途或任何其他性质的明示或暗示的声明或保证, 并且本文中的任何内容均不会放弃卖方的任何销售条件。

可在线获取,也可通过申请获取规定了处理和存放我们的产品时应遵守的安全预防措施的安 全数据表。在处理我们的产品之前,您应获取并审阅可用的材料安全信息。如果提及的任何 材料并非我们的产品,则应遵守其制造商建议的适当工业卫生和其他安全预防措施。

© 2021 Eastman。本文中引用的Eastman品牌是Eastman或其子公司之一的商标或根据授权使 用。®符号表示美国的注册商标状态;标记也可在全球注册。本文中引用的非Eastman品牌 是其各自所有者拥有的商标。