

GPro 500 TDL气体分析仪服务 在关键的应用中确保安全



实现安全连续的运行

通过最少的日常计划内现场仪器验证，保持长久的正常运行时间。定期运行状况检查有助于发现问题，以避免它们造成重大的过程中断。



延长分析仪使用寿命

苛刻的过程可能会严重地腐蚀仪器或污染光学元件。利用ISM推动的预防性维护，您可以按计划轻松地更换零件，从而迅速地避免预计的仪器停机并延长更换周期。



GPro 500气体分析仪的推荐服务

| 频率 | 服务产品 | 推荐理由 |
|-------------------|--|--|
| 安装时 | StarterPac安装 提供快速且可靠的设置和标准配置，以确保分析仪可以随时在客户的应用中使用。 | 快速设置和配置包括： <ul style="list-style-type: none"> • 为特定应用准备分析仪 • 执行测试以确保分析仪随时可供使用 • 与客户一起审核分析仪 • 轻松且安全的启动 • 以文档记录配置参数 |
| 购买时 | 延保服务包 在设备使用寿命的最初24个月内，通过此全面的保障确保您高枕无忧并最大程度地延长正常运行时间。 | 在TDL分析仪使用寿命的最初2年内，最大程度地延长其正常运行时间和持续性能。从一开始就实施预防性维护，您还可以最大程度地减少对设备的潜在长期影响。 |
| 24个月之后， 以及之后每年 | 基本保障服务包 确保定期彻底检查分析仪并更换关键组件。人工成本包含在内。易损件和备件的成本未包含在内。 | 通过定期现场全面预防性维护，优化气体分析仪的性能。这可以确保您的分析仪在其整个使用寿命内均以最高性能运行，从而为您提供准确可靠的测量，同时最大程度地减少停机。它还有助于延长分析仪的使用寿命。 |

TDL的附加服务

| 服务描述 | 订单号 |
|---------------|-----------|
| 全面保障服务包 | B39910001 |
| 标准保障服务包 | B39910002 |
| 基本保障服务包 | B39910003 |
| StartPac基础安装包 | B39920001 |
| 延保服务包 | B39950001 |
| 现场维修HR | S39905004 |
| 现场校准传感器 | S39905073 |
| 安装设备HR | S39905122 |
| 现场全面预防性维护HR | S39905134 |

年度运行状况检查: 对于服务协议未覆盖的那些分析仪, 梅特勒-托利多推荐对其您的分析仪进行全面检查, 以确保它仍然处于正常的工作状态。您将收到有关延长使用寿命的建议和有关未来更换的指导。不包括零件或维修。

| | |
|------|-----------|
| 健康检查 | S39905173 |
|------|-----------|

备件及附件

| 备件 | 订单号 |
|--------------------|------------|
| 套件-平垫片ST | 30 080 914 |
| 套件-平垫片HT (石墨) | 30 080 915 |
| 备用套件-FM光谱仪 | 30 252 641 |
| 沉头螺钉组 (20个) 1.4404 | 30 297 253 |
| 沉头螺钉组 (10个) 1.4571 | 30 297 254 |
| 沉头螺钉组 (5个) | 30 297 255 |

| 配件 | 订单号 |
|---------------------|------------|
| 隔热栅 | 30 034 138 |
| 接线盒 | 30 034 149 |
| 校准套件 | 30 034 139 |
| M400专用吹扫箱 Ex d中间接线箱 | 30 034 148 |
| M400, Type 3 | 30 374 113 |
| GPro® 带销扳手 | 30 129 726 |
| 卡箍连接安全螺栓组 | 30 297 256 |

对穿反射式

| 名称 | 订单号 |
|-----------|------------|
| 反射式对穿验证套件 | 30 428 120 |
| 反射式对穿定位套件 | 30 392 869 |

验证管和电缆

| 验证管 | 订单号 |
|---------------------|------------|
| 氧气校准管, 200 mm, 6 mm | 30 034 139 |
| 氧气校准管, 200 mm, 1/4" | 30 445 252 |
| 氧气校准管, 400 mm, 6 mm | 30 445 253 |
| 氧气校准管, 400 mm, 1/4" | 30 445 254 |

| 电缆 | 订单号 |
|-----------------------------|------------|
| 电缆, GPro 500 ATEX; FM, 5 m | 30 077 735 |
| 电缆, GPro 500 ATEX; FM, 15 m | 30 077 736 |
| 电缆, GPro 500 ATEX; FM, 25 m | 30 077 737 |
| 电缆, GPro 500 ATEX; FM, 40 m | 30 422 256 |

GPro是梅特勒-托利多集团的注册商标。

梅特勒-托利多集团

过程分析

本地联系方式: www.mt.com/pro-MOs

www.mt.com/pro

获取更多信息

如有技术变更, 恕不另行通知

© 06/2020 METTLER TOLEDO

保留所有权利。瑞士印制

MarCom CH-Urdorf, PA2048zh A