

系统配置方案

MSJ2-HL 管道交换器 -带热管控制
- 2个进气口, 1个输出

图为8个进气口版本 -供参考





1 根 1m 热管连接于管道切换器和 FAS (或任何品牌分析仪) 之间




FAS05

2 根 10m 的热管接连于预滤器和管道切换器之间。



配置:

- 2个采样头8mm×200mm
- 2根1m热管-IAG标准 (连接于采样头和预滤器之间)
- 2个VFH预滤器
- 2根10米热管-IAG标准 (连接于预滤器和热管切换器之间)
- 1个MSJ2-HL 两路热管切换器 (带热控回路)
- 1根热管- 与分析仪连接
- 1套FTIR分析系统

此方案, 可同时连接两个发动机台架, 可进行采样管路的切换。
非常适合两个台架共用一套分析仪系统。
我们还可提供更多台架的采样方案。

2个 VFH 预滤器
-带热管控制



2 根 1m 的热管, 连接于采样头和预滤器之间。



2 个采样头