

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[如何确定处理Analyzer收集数据](#)

[方法 1](#)

[方法 2](#)

[相关信息](#)

简介

此技术说明描述步骤确定处理分析器是否适当地收集数据。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- 处理分析器1.95或以上

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

规则

有关文档规则的详细信息，请参阅 [Cisco 技术提示规则](#)。

如何确定处理Analyzer收集数据

有可用两的不同的说法确定处理分析器是否收集数据。

方法 1

您能送报告确定处理分析器是否收集数据。完成这些步骤：

1. 去您的报告服务器，通常查找在[http:// <report_server>/reports](http://<report_server>/reports)。

2. 去报告，在家查找>潮汐处理分析器<report_server> >潮汐处理分析器状态。
3. 送报告，并且您能找到记录数处理为在最后一天的所有一个SAP服务器。

[方法 2](#)

另一个方式检查将查看登记编辑。完成这些步骤

1. 打开登记编辑(regedit.exe)在您的处理分析器服务器。
 2. 努力去做所有特定SAP服务器的注册表项，通常在HKEY_LOCAL_MACHINE>SOFTWARE>Wow6432Node >潮汐软件>一个64个二进制位计算机的潮汐处理Analyer > SAP。注意：如果计算机是32位，登记路径是相同的减Wow6432Node组件。
 3. 在此密钥里面，您看到许多GUIDs。查找在每一个SystemId密钥为您要跟踪的服务器。您也看到在LastAuditPollTime密钥的一个日期。
 4. 经常刷新您的注册(请按F5)，并且LastAuditPollTime继续增加转发及时。
- 如果确定您的系统不收集记录，请与用户支持联系正如您的TEO文档所描述。

[相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)