

Transaction Analyzer:如何知道TA是否在收集資料？

目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[需求](#)

[採用元件](#)

[慣例](#)

[如何確定事務分析器收集的資料](#)

[方法1](#)

[方法2](#)

[相關資訊](#)

簡介

本技術說明描述了確定Transaction Analyzer是否正確收集資料的步驟。

必要條件

需求

本文件沒有特定需求。

採用元件

本文中的資訊係根據以下軟體和硬體版本：

- Transaction Analyzer 1.95或更高版本

本文中的資訊是根據特定實驗室環境內的裝置所建立。文中使用到的所有裝置皆從已清除（預設）的組態來啟動。如果您的網路正在作用，請確保您已瞭解任何指令可能造成的影響。

慣例

如需文件慣例的詳細資訊，請參閱[思科技術提示慣例](#)。

如何確定事務分析器收集的資料

有兩種方法可用以確定Transaction Analyzer是否正在收集資料。

方法1

您可以運行報告以確定Transaction Analyzer是否正在收集資料。請完成以下步驟：

1. 轉到報表伺服器，通常位於http://<report_server>/reports。
2. 轉到報告，位於Home > Tidal Transaction Analyzer <report_server> > Tidal Transaction Analyzer Status。
3. 運行該報告，您可以找到在最後一天為任意一台SAP伺服器處理的記錄數。

方法2

另一種檢查方法是檢視登錄檔編輯器。完成以下步驟

1. 開啟事務分析器伺服器上的登錄檔編輯器(regedit.exe)。
 2. 對於64位電腦，請轉到任何特定SAP伺服器的登錄檔項，通常位於HKEY_LOCAL_MACHINE > SOFTWARE > Wow6432Node > Tidal Software > Tidal Transaction Analyzer > SAP。注意：如果電腦為32位，則登錄檔路徑與Wow6432Node元件相同。
 3. 在此金鑰中，您會看到許多GUID。在每一個中檢視要跟蹤的伺服器的SystemId金鑰。您還會看到LastAuditPollTime鍵中的日期。
 4. 請定期刷新您的登錄檔（按F5），並且LastAuditPollTime會隨著時間繼續向前遞增。
- 如果您確定系統未收集記錄，請按照TEO文檔中的說明與客戶支援聯絡。

相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)