

Tidal Transaction Analyzer: Blanco-transacties in TA_PERF_USER_TRANS_COUNT Tabel

Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Oplossing](#)

[Gerelateerde informatie](#)

[Inleiding](#)

Gebruikers kunnen lege transacties of tcode_id=1 transacties vinden in de TA_PREF_USER_TRANS_COUNT tabel.

[Voorwaarden](#)

[Gebruikte componenten](#)

Tidal Transaction Analyzer (TTA) versie 1.9 of hoger

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

[Conventies](#)

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\)](#) voor meer informatie over documentconventies.

[Oplossing](#)

Deze transacties zijn standaard en worden in de TA-databank als leeg of ongeldig weergegeven.

Het volgende houdt hier verband mee:

- Ze kunnen openings activiteiten zijn, achtergrondbanen of RFC details. Klanten kunnen de auditrapporten uitvoeren om te controleren en te vinden welke programma's worden uitgevoerd en om de lege T-code te rapporteren.

Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)