

# Tidal Enterprise Orchestrator:升级Oracle数据库目标导致端口问题

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[问题](#)

[解决方法](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文档介绍客户在使用Oracle Database Targets从Tidal Enterprise Orchestrator(TEO)2.1.x升级到2.2时将遇到的问题。

## 先决条件

## 使用的组件

本文档中的信息基于Tidal Enterprise Orchestrator 2.2或更高版本。

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](#)。

## 问题

从2.1.x TEO系统升级到2.2 TEO系统后,需要检查目标并添加信息。但是,目标在尝试连接时会出错。这通常在ORA-12541错误或与端口相关的某些错误中出现。此问题仅在目标在2.1.x中定义时发生,如果目标在2.2中新定义,则不会发生。

## 解决方法

此问题有两个解决方法:

- 可以删除并重新创建目标。
- 连接字符串可以更改为 `= {DS};SID={SID}={PT};Unicode=true`。 **注意：**更新连接字符串时，请确保端口正确。然后，目标应该能够保存。

## 相关信息

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)