

# 集成灰鼠SQL客户端与报告的CVP配置示例

## Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Components Used](#)

[程序](#)

## Introduction

本文描述如何配置和使用灰鼠结构化查询语言(SQL)客户端访问门户Cisco用户的语音(CVP)报告数据库。

## Prerequisites

### Requirements

Cisco 建议您了解以下主题：

- Cisco CVP
- Informix数据库
- Cisco CVP报告

### Components Used

本文的信息根据这些软件：

- 贮藏SQL客户端，从[这里](#)下载灰鼠客户端
- Java虚拟机必须是运行灰鼠的至少1.6 3.x以上
- Informix公司JDBC驱动程序。从[这里](#)下载最新的IBM驱动程序
- 报告Cisco的CVP服务器

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

## 程序

安装和配置灰鼠SQL客户端的步骤：

步骤1. 下载和安装灰鼠SQL客户端。

步骤2.选择默认安装路径：C:\Program Files\squirrel-sql-3.4.0。3.4.0将是您安装灰鼠的版本。

步骤3. Enable (event) Informix公司驱动程序-从**精选您希望对Install页的装箱**，在可选的插件移下来并且**选择Informix公司**。

步骤4.完成灰鼠安装和**运行灰鼠**。

**提示**：当您使用Java虚拟机1.8时，灰鼠可能不开始。

第5步。您可以发现错误“您的Java虚拟机必须是至少1.6运行灰鼠3.x，并且在JVM上Version使用了：1.8.0-ea”。如果收到您将需要修改这些文件的此错误，如果看不到此错误跳到此步骤。

- Linux：squirrel-sql.sh搜索此线路

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7
```

更改此线路

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

- Windows：灰鼠sql.bat搜索此线路

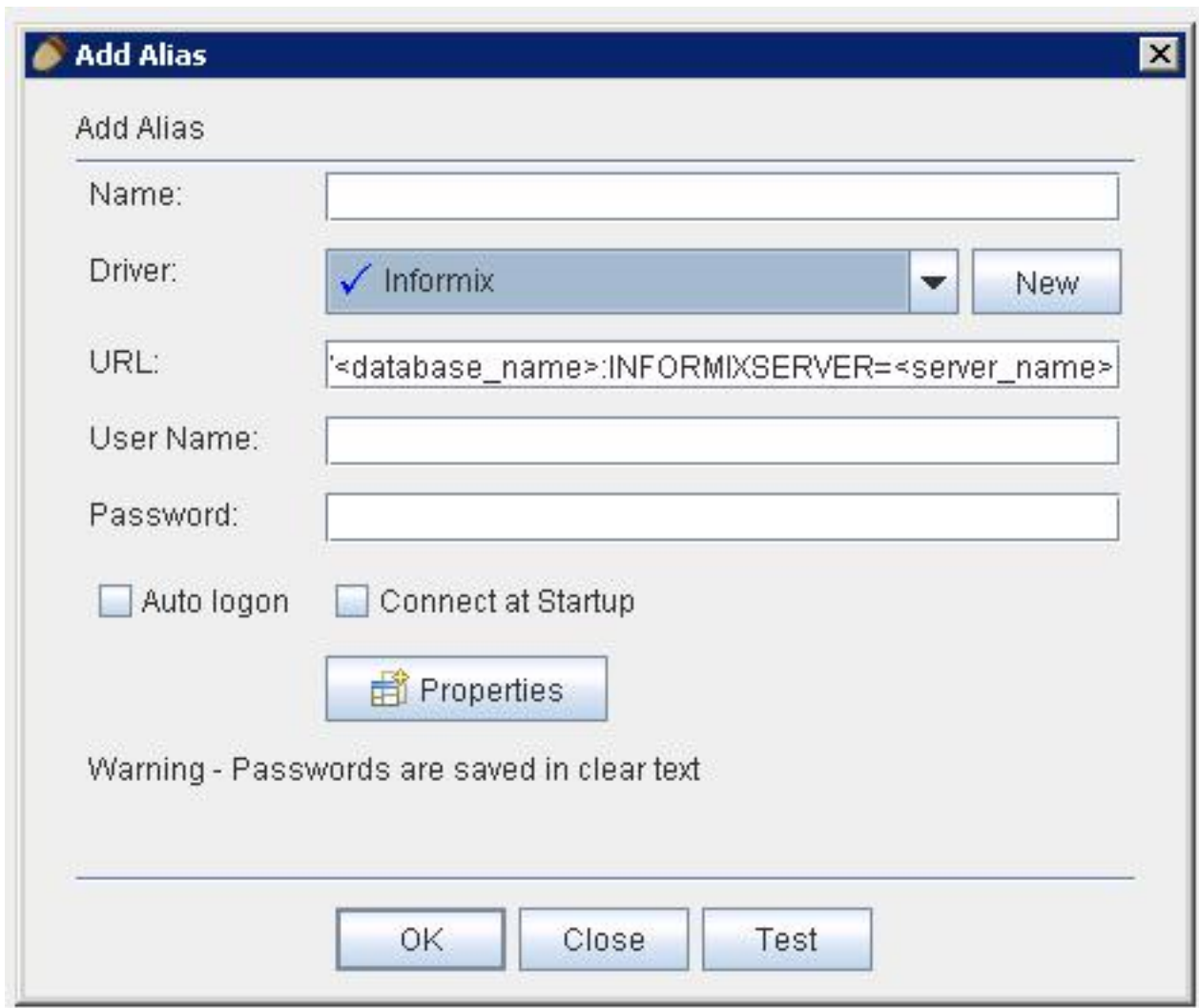
```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7
```

更改此线路

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

步骤6.运行灰鼠SQL客户端，连接对**驱动程序**选项。验证有一个蓝色复选标记在Informix公司旁边。

步骤7.配置别名。连接对**别名**选项。点击**加号**添加一个新的别名。



步骤8.为别名提供一个名字(报告服务器)。

第9.步。 从下拉式的驱动程序请选择**Informix公司**。

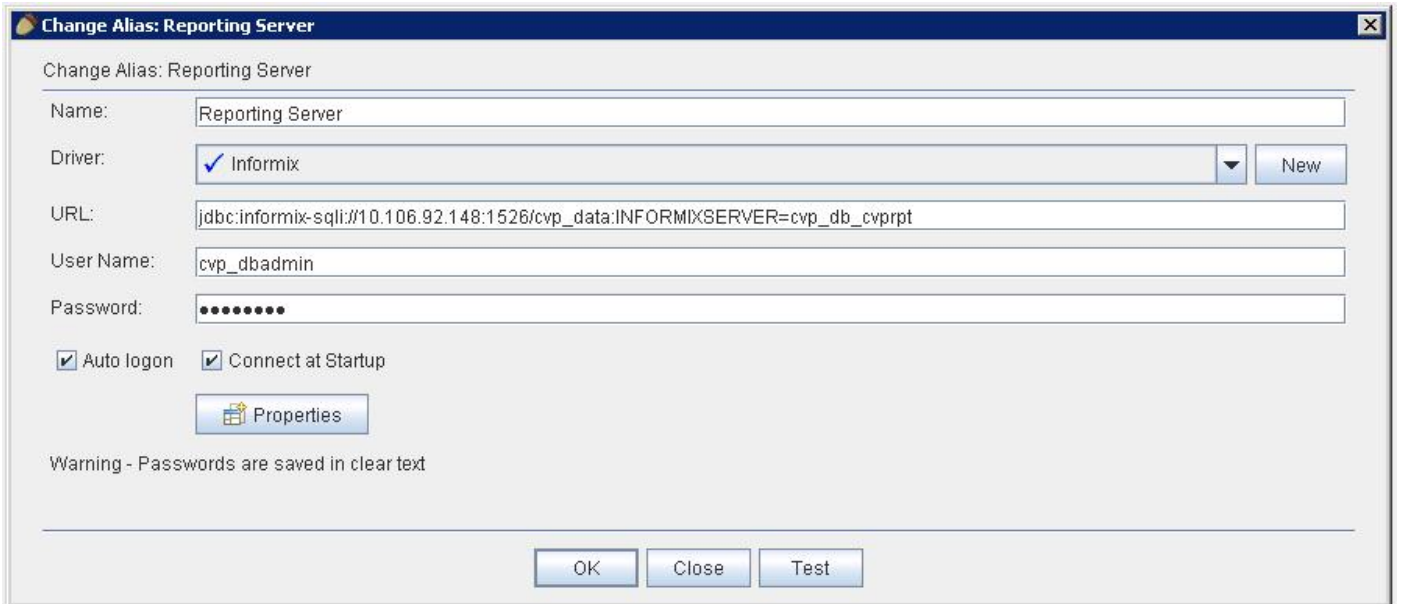
第10.步。 在URL字段请提供此路径。

```
"%LOCAL_JAVA%" -cp "%SQUIRREL_SQL_HOME%\lib\versioncheck.jar" JavaVersionChecker 1.6 1.7 1.8
```

步骤11.输入用户名(**cvp\_dbadmin**)

步骤12。输入CVP\_dbadmin的密码

第13步。 点击**测试**验证访问。



步骤14。 点击OK键，您能当前访问表。

