

# 如果我的域支持与茨雷斯岛的TLS如何测试？

## Contents

### [Introduction](#)

### [如果我的域支持与茨雷斯岛的TLS如何测试？](#)

### [Related Information](#)

## Introduction

本文描述如何测试，如果您的域支持与Cisco注册的包服务(茨雷斯岛)的TLS。

## 如果我的域支持与茨雷斯岛的TLS如何测试？

**Note:** 您将需要预先配置的茨雷斯岛管理员帐户执行以下步骤。

如果相信支持的SSL cert您的域是正确的，作为茨雷斯岛Admin帐户，您能记录到茨雷斯岛服务器和运行诊断校验发现是否有茨雷斯岛服务器和您的域之间的TLS连接：

1. 记录到茨雷斯岛管理站点(<https://res.cisco.com/admin>)。 **Note:** 请使用您使用记录到标准的茨雷斯岛的同个电子邮件和密码(<https://res.cisco.com>)。
2. 在登陆以后，请点击“认为”选项。
3. 然后请点击帐户编号列出在适合于对您的公司的底部。
4. 在点击帐户编号以后，应该向您显示新的一套子选项卡。
5. 选择称为“功能的”子选项卡。 进入在您的域(即example.com)然后点击“测试域”。
6. 根据结果，如果结果表示，您的域技术支持TLS，然后点击“请添加域”和茨雷斯岛Admin小组将查看提交并且通知您，当您的域被添加了到茨雷斯岛TLS支持的域时。
7. 如果有任何故障，结果也将显示故障的原因。 涉及问题然后再做测试。
8. 您有的另一个选项是配置茨雷斯岛服务器如何处理TLS连接失败。 点击" Details "子选项卡，并且应该向您显示此选项：

On TLS failure choose one of the following delivery preferences:

- Fallback to Registered Envelope Delivery
- Bounce Messages

## Related Information

- [Cisco电子邮件安全工具-终端用户指南](#)
- [Technical Support & Documentation - Cisco Systems](#)