

RHEL/CentOS/Oracle Linux 7.8上的思科安全终端Linux连接器兼容性

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[连接器版本](#)

[操作系统](#)

[内核版本](#)

[不兼容](#)

[条件](#)

[症状](#)

[分辨率](#)

[连接器升级](#)

[其它资源](#)

[Linux操作系统兼容性](#)

[Linux重启要求](#)

[Linux用户指南](#)

简介

Cisco Secure Endpoint Linux连接器版本1.12.4及更低版本与Red Hat Enterprise Linux、CentOS和Oracle Linux 7.8不兼容。在此操作系统版本上，连接器可能报告为正常操作，但连接器不会检测到文件重命名和网络访问监控事件。升级到连接器版本1.12.5或更高版本，以与Red Hat Enterprise Linux、CentOS和Oracle Linux Red Hat兼容内核(RHCK)7.8完全兼容。

先决条件

连接器版本

- 连接器版本1.12.5及更高版本的正式支持。

操作系统

- RHEL/CentOS/OL 7.8: 在连接器版本1.12.5及更高版本中，RHCK支持Oracle Linux。

注意：连接器版本1.18.0及更高版本支持Oracle Unbreakable Enterprise Kernel(U EK)。有关详细信息，[请参阅思科安全终端Linux连接器操作系统兼容性文章](#)。

内核版本

- 3.10.0-1127.el7.x86_64或更高版本。

不兼容

条件

- 连接器版本1.12.4及更低版本。
- 从运行`commanduname -`的终端窗口返回`3.10.0-1127.el7.x86_64`或更高的内核版本。

症状

- 在[Cisco安全终端控制台](#)中，客户可能会注意到连接器未检测到文件重命名和网络事件，因此在设备轨迹中看不到。
- 从运行命令`sudo cat /var/log/messages | grep "kernel:ampnetworkflow:<info>_msg_send_offset:peer disconnected"`返回多个结果，表示连接器使用的ampnetworkflow内核模块出现故障。

分辨率

连接器升级

- 升级到连接器版本1.12.5或更高版本将缓解RHEL/CentOS/OL 7.8上的不兼容问题。

其它资源

Linux操作系统兼容性

[思科安全终端Linux连接器操作系统兼容性](#)

Linux重启要求

[思科安全终端Linux连接器更新重启要求](#)

Linux用户指南

[思科安全终端Linux连接器用户指南](#)