

# ASA INVALID\_NICNUM错误故障排除TechNote

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[规则](#)

[Error:nic\\_get\\_channel : INVALID\\_NICNUM](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文描述也许出现的INVALID\_NICNUM错误，当您运行思科可适应安全工具(ASA)时8.4(2)或以后。

## 先决条件

### 要求

本文档没有任何特定的要求。

### 使用的组件

本文档中的信息根据思科可适应安全工具(ASA)。

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](#)。

## [Error:nic\\_get\\_channel : INVALID\\_NICNUM](#)

### 问题

当您运行ASA 8.4(2)或以后时，ASA也许打印到控制台信息类似于这些：

nic\_get\_channel: INVALID\_NICNUM (19) from 0x08db6275

或

nic\_get\_channel: INVALID\_NICNUM (39) from 0x00000000011fbfb3

注意：十六进制值和NIC编号也许更改。

## [解决方案](#)

当snmp-server命令在ASA时，配置此问题是装饰性的和被触发。

这些Cisco Bug ID用于跟踪在适当的平台的此问题：

- **5505**仅[CSCtq96332](#) ([仅限注册用户](#)) — ASA 5505控制的日志“INVALID\_NICNUM”消息(此问题在版本8.4(2)2和以上修复。)
- **Non-5505**[CSCtr83349](#) ([仅限注册用户](#)) — ASA记录“INVALID\_NICNUM”消息控制(此问题在版本8.4(2)6和以上修复。)

## [相关信息](#)

- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)