

知 S12504G-AF track+nqa 联动静态路由， track状态为NotReady

NQA Track 王昕宇 2023-08-28 发表

组网及说明

不涉及

## 告警信息

trunk状态为NotReady

NotReady: 表示无效值, 确认NQA是否生效

State: NotReady

dis track all

Track ID: 10

State: NotReady

Duration: 0 days 0 hours 18 minutes 25 seconds

Tracked object type: NQA

Notification delay: Positive 0, Negative 0 (in seconds)

Tracked object:

NQA entry: admin csw\_to\_ips

Reaction: 10

Remote IP/URL: 1.1.1.1

Local IP: 1.1.1.2

Interface: --

track 10 nqa entry admin test reaction 10

nqa schedule admin test start-time now lifetime forever

nqa entry admin test

type icmp-echo

destination ip 1.1.1.1

frequency 1000

next-hop ip 1.1.1.1

probe count 3

reaction 3 checked-element probe-fail threshold-type consecutive 3 action-type trigger-only

source ip 1.1.1.2

#### 问题描述

track+nqa 联动静态路由， track状态为NotReady

<S10508-V>display nqa result 看nqa的状态是正常的

<S10508-V>display nqa history

怀疑是track配置问题

**【举例】**

# 创建与NQA测试组 (admin-test) 中联动项3关联的Track项1, 并进入Track视图。

```
<Sysname> system-view
```

```
[Sysname] track 1 nqa entry admin test reaction 3
```

```
[Sysname-track-1]
```

**【参数】**

track-entry-number: Track项的序号, 取值范围为1 ~ 1024。

entry admin-name operation-tag: 指定与Track项关联的NQA测试组。其中, admin-name为创建NQA测试组的管理员的名字, 为1 ~ 32个字符的字符串, 不区分大小写; operation-tag为NQA测试操作的标签, 为1 ~ 32个字符的字符串, 不区分大小写。

reaction item-number: 指定与Track项关联的联动项。其中, item-number为联动项的序号, 取值范围为1 ~ 10。

**【使用指导】**

创建Track项时, 必须指定Track项的关联类型。可以通过track track-entry-number进入已创建的Track视图, 而无需指定关联类型。

不能通过重复执行本命令修改Track项关联的内容。如需修改Track项关联的内容, 请先通过undo track命令删除Track项, 再执行track nqa命令。

## 解决方法

track 10 nqa entry admin test reaction 10//10改成3后正常  
nqa中没有reaction 10 .所以track 1 关联不上reaction 10

