

知 某据点验收使用NTA组件netstream方式监控cr19000路由器，流量显示比实际值偏高

NTA 李绍琳 2021-12-24 发表

组网及说明

NTA版本: H3C_U-Center_7.3_E0707L06

问题描述

某据点使用NTA组件netstream方式监控cr19000，流量显示比实际值偏高，同ITOA的流量值比对，比实际值高出两倍的流量值，流量值不准确；

过程分析

- 1、查看基本配置没有发现错误；
- 2、在u-center服务器上抓包，抓包显示流量信息正常，无其他流量并无区别；
- 3、使用了cr19000的典型配置，配置正确，无异常；
- 4、经过排查无法使用n-power5对交换机进行配置；

解决方法

- 1、nta升级到H3C_U-Center_7.3_E0707L06版本，研发给出补丁，解决n-power配置的问题，已经预
制了n-power命令，路径：/01-IP网络产品/30-业务软件/03-U-Center（一体化运维）/01-H3C_U-Cente
r 1.0_V7/U-Center_7.3_E0707/patch/H3C_U-Center_7.3_E0707L06受限于上交所和上海社保局点使
用/H3C_U-Center_7.3_E0707L06U01受限特定局点使用-局点名称:重庆公安局
- 2.ip netstream export version 5 origin-as 修改为 ip netstream export version 9 origin-as
- 3.补丁替换上，和version 5改为 version 9之后，流量值正常

