

关于VTPDomain默认验证的问题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/273/2021_2022__E5_85_B3_E4_BA_8EVTPD_c101_273035.htm

在一个公司网络中，所有cisco Switch需加入VTP Domain，Switch间采用默认的验证方式，在某一天突然发现其中一台新加入的Switch（4506R）居然无法学习到新的VTP更新，经查询居然发现该Switch的VTP MD5 Digest值与其它Switch不一样，（因为VTP Domain没有采用密码验证，一般情况下，网管员根本不会去注意这个参数的值），具体显示如下：sh vtp status

VTP Version : 2
Configuration Revision : 90(而其它Switch已经到

了100)Maximum VLANs supported locally : 1005Number of

existing VLANs : 55VTP Operating Mode : ClientVTP Domain

Name : XXXXXVTP Pruning Mode : EnabledVTP V2 Mode :

EnabledVTP Traps Generation : EnabledMD5 digest : 0x43 0xAE

0x02 0xEC 0x9E 0xD6 0xD5 0xB2 100Test 下载频道开通，各类

考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com