

ESA FAQ : 在配置XML文件的以太网MAC地址是否的在ESA的灾难恢复引起问题？

Contents

[Introduction](#)

[在配置XML文件的以太网MAC地址是否的灾难恢复引起问题？](#)

Introduction

本文描述，如果在配置XML文件的以太网MAC地址能的在电子邮件安全工具(ESA)上的灾难恢复引起问题，当配置备份文件被装载对新的ESA时。

在配置XML文件的以太网MAC地址是否的灾难恢复引起问题？

如果加载配置到一种不同的工具，没有MAC地址的所有问题在配置。如果在配置文件查找，您看到看起来类似于此的部分：

```
<ethernet_settings>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 2</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:97</macaddr>
  </ethernet>
  <ethernet>
    <ethernet_interface>Data 1</ethernet_interface>
    <media>autoselect</media>
    <media_opt></media_opt>
    <macaddr>00:c0:9f:41:cb:96</macaddr>
  </ethernet>
</ethernet_settings>
```

在灾难恢复情况下，新的ESA的MAC地址可能是与此配置文件被保存从的那个不同。这些MAC地址仅在文档原因的配置文件。当此文件恢复对新的ESA时，他们不引起冲突或问题。您不必须更新这些MAC地址。