

# 目录

[简介](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

## 简介

本文如何描述对速率限制最大消息容量由发送方域。

## 问题

许多邮件管理员希望防止某些域充斥他们的网络和用完宝贵的带宽。

## 解决方案

这可以是实现的使用主机访问表(帽子)思科电子邮件安全工具。例如，如果自由邮件域，例如Hotmail，康卡斯特和Yahoo发送大容量消息，您能创建这些域的一特殊发送方组和限制他们的能力使用带宽。

1. 通过GUI，请导航对邮件Policies选项，并且选择主机访问表- >帽子在左菜单的概述链路
2. 点击"Add Sender Group"
3. 给予您的发送方组名称，或许“FREEMAILLIST”并且填写字段的其余
4. 点击"Submit and add Senders>>"
5. 添加在您要节流的域
6. 导航回到“帽子概述”页并且分配您新的发送方组到适当的邮件流量策略
7. 若需要，请创建此发送方组的一项特定节流孔策略 可能有用的设置包括最大消息容量：最大rcpts每小时：