안티스팸 설정을 테스트하려면 어떻게 해야 합니 까?

이 문서에서는 Cisco ESA(Email Security Appliance)를 통해 샘플 스팸 메시지를 보내 안티스팸 설 정을 테스트하는 방법에 대해 설명합니다. 먼저 서버에서 안티스팸이 활성화되어 있는지 확인해야 합니다.웹 인터페이스에 로그온하고 '보안 서비스' 탭을 선택한 다음 '안티스팸'을 선택하여 이를 사 용할 수 있는지 확인할 수 있습니다.또한 수신 메일 정책에 안티스팸 설정이 활성화되어 있는지 확 인합니다.'메일 정책', '수신 메일 정책'으로 이동하여 이를 확인하고 안티스팸 아래의 하이퍼링크를 클릭하여 정책 스팸 설정을 수정할 수 있습니다.

스팸 메시지에 대해 적절한 조치를 취하도록 수신 메일 정책을 구성한 후 ESA의 CLI에 로그온합니 다."X-Advertisement:메일 메시지의 spam" 헤더.아래 예와 같이 포트 25에서 어플라이언스에 텔넷 하고 SMTP 대화를 시작합니다.

example.domain.com> telnet mail.example.com 25 Trying 172.19.1.93... Connected to mail.example.com. Escape character is '^]'. 220 mail.example.com ESMTP ehlo example.com 250-example.com 250-8BITMIME 250 SIZE 104857600 mail from:test@example.com 250 sender <test@example.com> ok rcpt to:test2@example.com 250 recipient <test2@example.com> ok data 354 go ahead X-Advertisement: Spam Subject: testing spam filter data spam test 250 ok: Message 44 accepted quit

ESA의 CLI에서 'tail mail_logs'를 입력하여 메시지가 들어오는 것을 확인하고 출력이 아래와 같이 표시되어야 합니다. Tue Apr 26 16:33:53 2005 Info: MID 44 ICID 28 RID 0 To: <test2@example.com> Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MID 44 Message-ID '<41faeo\$1c@example.com>' Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MID 44 Subject 'testing spam filter' Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MID 44 ready 84 bytes from <test@example.com> Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MID 44 matched all recipients for per-recipient policy DEFAULT in the inbound table Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MID 44 Brightmail positive Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MED 44 Brightmail positive Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: MESsage aborted MID 44 Dropped by case Tue Apr 26 16:34:18 2005 Info: Message finished MID 44 done Tue Apr 26 16:34:21 2005 Info: ICID 28 close

메일 로그의 결과는 메시지가 스팸 양성으로 식별되었으며 안티스팸 수신 메일 정책에 정의된 대로 삭제되었음을 보여줍니다.ESA가 안티스팸 설정에 정의된 대로 적절한 조치를 취하고 있는지 확인 하십시오.