

# 발신자 확인, "도메인이 없는 봉투 발신자"

## 목차

[소개](#)

[설명](#)

## 소개

메일 로그에 "envelope sender domain does not exist" 오류가 표시될 수 있습니다.

## 설명

Cisco ESA(Email Security Appliance)는 발신자 주소의 도메인에 대한 MX 레코드 쿼리를 만듭니다. 그런 다음 MX 레코드에 대해 A 레코드 조회를 수행합니다. 이러한 쿼리의 경우 DNS 서버가 'NXDOMAIN'을 반환하면(이 도메인에 대한 레코드가 없음) ESA는 해당 도메인을 존재하지 않는 도메인으로 취급합니다. 도메인이 없는 봉투 발신자 카테고리에 해당합니다. NXDOMAIN은 루트 이름 서버가 이 도메인에 대해 권한 있는 이름 서버를 제공하지 않음을 의미할 수 있습니다.

예:

```
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: New SMTP ICID 1605269 interface InternalNet
(10.101.150.43) address 192.168.23.36 reverse DNS host small-mail.example.com
verified yes
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 ACCEPT SG UNKNOWNLIST match
sbrs[0.0:10.0] SBRs 3.5
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 Address: < jane@example.com> sender
rejected, envelope sender domain does not exist
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 lost
Mon Nov 20 10:50:05 2006 Info: ICID 1605269 close
```