

# Verificação do remetente, do “remetentes envelope cujo o domínio não existe”

## Índice

[Introdução](#)

[Descrição](#)

## Introdução

Nos logs do correio, você pôde ver que o erro para do “o domínio do remetente envelope não existe.”

## Descrição

Cisco envia por correio eletrônico a ferramenta de segurança (ESA) faz uma pergunta do MX Record para o domínio do endereço do remetente. Executa então uma consulta do registro A nos registros MX. Se, para qualquer um perguntas, o servidor DNS retorna “NXDOMAIN” (não há nenhum registro para este domínio), o ESA trata esse domínio como inexistente. Isto cai na categoria do “de remetentes envelope cujo o domínio não existe.” NXDOMAIN pode significar que os Nomes do servidor da raiz não estão fornecendo nenhuns servidores de nome autorizado para este domínio.

Exemplo:

```
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
```