

# Por que a verificação SPF falha para respostas aos mensagens codificada ou para os email enviados diretamente de dentro dos CRE?

## Índice

### [Introdução](#)

[Por que a verificação SPF falha para respostas aos mensagens codificada ou para os email enviados diretamente de dentro dos CRE?](#)

## Introdução

Este documento descreve como estabelecer o remetente o registro da estrutura de política (SPF) que para mensagens de Cisco registrou o serviço do envelope (CRE).

## Por que a verificação SPF falha para respostas aos mensagens codificada ou para os email enviados diretamente de dentro dos CRE?

Para os email enviados dos CRE (fixe a resposta ou seguro compõe email), a verificação SPF falha na extremidade destinatária. A razão é porque seguro compõe e fixe respostas são gerados e entregados fora dos server chaves hospedados. O endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT que parte não combinará os endereços IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT listados na extremidade dos receptores. A fim resolver este problema, adicionar esta indicação ao registro SPF de seu domínio:

`include:res.cisco.com`