

Hoe controleer ik positief geïdentificeerde of verdachte spam, marketing e-mail voor vals positieven?

Inhoud

[Inleiding](#)

[Gerelateerde informatie](#)

Inleiding

Dit document beschrijft hoe je positief-geïdentificeerde of verdachte spam, marketing e-mail voor vals positieven kan controleren.

Hoe controleer ik positief geïdentificeerde of verdachte spam, marketing e-mail voor vals positieven?

De Cisco IronPort Email Applicatie (ESA) biedt verschillende opties waarmee u berichten kunt opslaan en kunt onderzoeken op valse positieve anti-spam vonnissen.

In de GUI, Mail Policies > Inkomende Mail Policies of Uitgaande Mail Policies, het kiezen van de anti-spam instellingen voor het e-mailbeleid, kunt u ervoor kiezen om positief geïdentificeerde spam, verdachte spam, of marketing e-mail te verzenden naar een alternatieve host, of om de IronPort Spam Quarantine (ISQ) te verzenden.

Het gebruiken van een afwisselend gastheeradres kan een beheerder toestaan om positief-geïdentificeerde spam, verdacht spam, of marketing e-mail te herzien en om het even welke valse positieven te melden.

De ISQ staat zowel beheerders als eindontvangers toe om positief geïdentificeerde spam, verdacht spam, of marketing e-mail te herzien alvorens te kiezen om hen te schrappen of vrij te geven.

Indien valse positieven worden gedetecteerd, rapporteer deze dan aan ham@access.ironport.com.

Gerelateerde informatie

- [ESA FAQ: Hoe rapporteer je Content Security Anti-Spam valse positieven of gemiste spam?](#)

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.