

Transfira arquivos pela rede um arquivo ao console da nuvem de FireAMP para ver a análise do arquivo recente

Índice

[Introdução](#)

[Transfira arquivos pela rede um arquivo para a análise](#)

[Veja um relatório na análise do arquivo](#)

[Arquivos apoiados para a análise do arquivo](#)

Introdução

A análise do arquivo permite que você transfira arquivos pela rede um arquivo executável em um ambiente onde seja colocada em uma fila a ser executada automaticamente e analisado. Os resultados são feitos então disponíveis a todos os usuários de FireAMP. A página da análise do arquivo igualmente permite que você procure pelo SHA-256 de um arquivo executável para encontrar se o arquivo tem sido analisado já. Se o arquivo foi analisado, a seguir o relatório da análise está disponível e pode ser visto por todo o usuário.

Transfira arquivos pela rede um arquivo para a análise

1. Navegue à página da **análise do arquivo**. Clique sobre o menu da **análise** e selecione então a **análise do arquivo**.
2. Na página da análise do arquivo, você pode fornecer o SHA-256 ou o nome do arquivo que você quer ser analisado.
3. Se uma análise existe para o SHA-256 entrado, você poderá ver o estado e o relatório da análise.
4. Se o arquivo não foi analisado antes, você pode submeter seu arquivo para a análise. A fim transferir arquivos pela rede um arquivo, clique sobre o **arquivo Submit para o botão da análise**, consultam o arquivo que você quer transferir arquivos pela rede, e clicam o botão da **transferência de arquivo pela rede**.

Note: O limite do upload de arquivo é 20 megabytes.

Veja um relatório na análise do arquivo

Depois que um arquivo é transferido arquivos pela rede, toma aproximadamente 30 a 60 minutos para que a análise esteja terminada, segundo o tipo de arquivo e a carga da caixa de areia.

Você pode ver um relatório para a análise **terminada** clicando no botão do **relatório**.

Quando uma análise do arquivo é em andamento, você poderá ver o estado **em andamento** como abaixo. Uma vez que a análise está completa, o botão do **relatório** torna-se disponível.

Arquivos apoiados para a análise do arquivo

A caixa de areia da análise do arquivo apoia os seguintes aplicativos:

- PDF
- FLV
- HLP
- FRASCO
- MDB
- RTF
- SWF
- WRI
- XLW
- Microsoft EXE
- Arquivos de MS Office