

Dr.Web vxCube

www.drweb.com

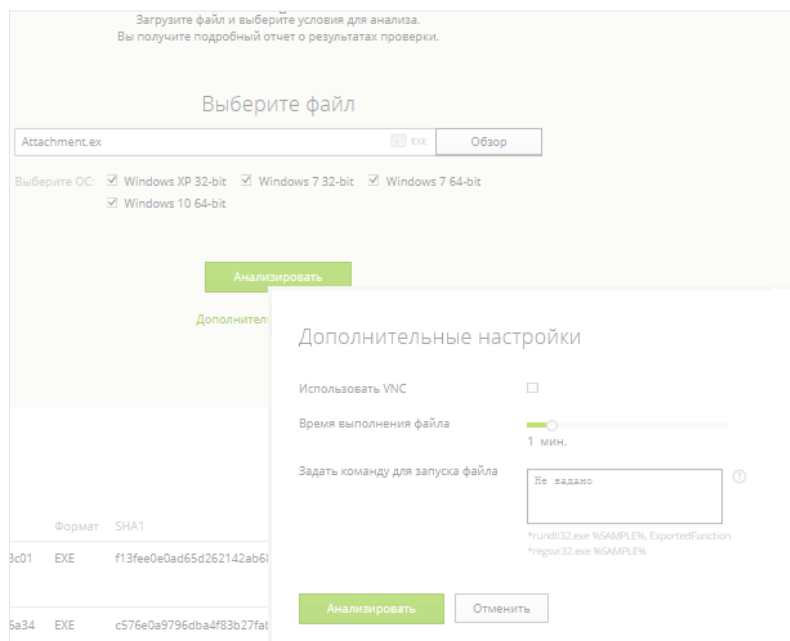
PROTEGE LO CREADO

- Analizador inteligente interactivo de objetos sospechosos en la nube
- Para expertos en seguridad informática y cibercriministas



Le presentamos un analizador inteligente interactivo de objetos sospechosos en la nube Dr.Web vxCube que permite escanear en línea cualquier archivo sospechoso en busca de actividad nociva.

Para entrar en el servicio y enviar un objeto sospechoso para el análisis, se necesita solo un navegador. El investigador puede de forma remota — a través de la interfaz Dr.Web vxCube — supervisar el análisis y hasta influir en el mismo, al conectarse al analizador a través de VNC (Virtual Network Computing) para participar en el proceso de investigación.



Загрузите файл и выберите условия для анализа.
Вы получите подробный отчет о результатах проверки.

Выберите файл

Attachment.exe [EXE] Обзор

Выберите ОС: Windows XP 32-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit
 Windows 10 64-bit

Анализировать

Дополнительные настройки

Использовать VNC

Время выполнения файла 1 МИН.

Задать команду для запуска файла ⓘ

*rundll32.exe %SAMPLE%, ExportedFunction
*regsvr32.exe %SAMPLE%

Идентификатор	Формат	SHA1
3c01	EXE	f13fee0e0ad65d262142ab61
5a34	EXE	c576e0a9796dba4f83b27fa

Анализировать Отменить

En caso de detectar la amenaza, Dr.Web vxCube permite obtener enseguida un «antídoto» — una compilación especial de la utilidad Dr.Web CureIt! para desinfectar su sistema — antes de que los medios de protección ya instalados puedan resolver el problema. Dr.Web CureIt! puede funcionar sin instalación hasta si hay otro antivirus.

Dr.Web vxCube:

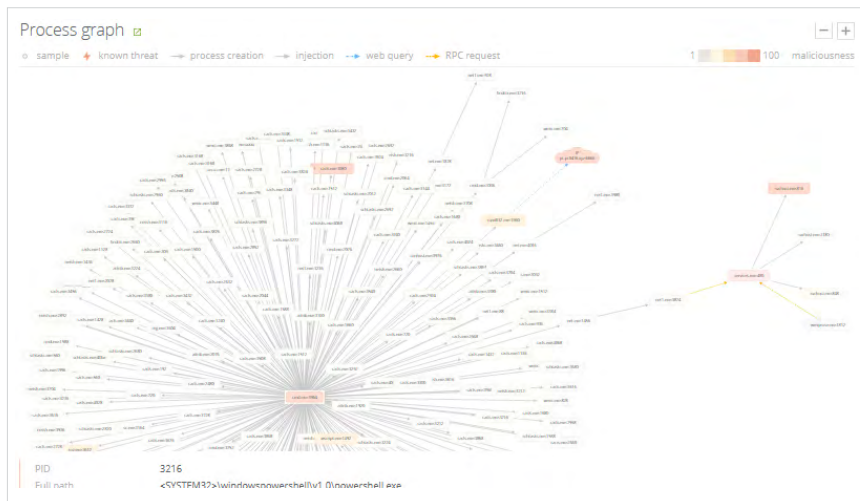
- analiza un objeto de forma remota en un entorno que corresponde a Su situación;
- permite observar el procedimiento de análisis;
- reproduce cualquier acción del objeto sospechoso para la investigación del mismo;
- ofrece un informe sobre el análisis realizado;
- analiza el software legal en busca de programas nocivos;
- exporta los datos para SOC y SIEM

Dr.Web vxCube:

- analizará con detalle qué puede hacer en su equipo una amenaza de hora cero (0-hour threat) — Vd. lo verá antes de que la misma empiece a funcionar en realidad;
- demostrará cómo pueden ser las consecuencias de un ataque hipotético a su empresa;
- analizará qué tenían previsto hacer los malintencionados en su red.

¿Qué tendrá el usuario del servicio?

- Grabación del escritorio de la máquina virtual con en archivo analizado
- Valoración de nocividad
- Una compilación especial de Dr.Web Cureit!
- Vínculos del archivo analizado
- Una lista de cambios en el sistema, incluida la entrada en los elementos de autoinicio, la lista de operaciones con archivos y de red.
- Dumps de archivos creados, de la memoria operativo, de paquetes de red
- Registro de todas las llamadas de WinAPI
- Sumas de comprobación del archivo analizado



Más información sobre Dr.Web vxCube: <https://www.drweb-av.es/vxcube?lng=es>.

Demo

- Gratis por 10 días, para escanear 10 archivos.
- Solicitar la demo: <https://download.drweb-av.es/vxcube?lng=es>

Comprar licencia

- La solicitud de compra se envía a través del formulario de solicitud de soporte, asunto Compra: <https://support.drweb-av.es/?lng=es>

El uso de Dr.Web vxCube se regula por el [Acuerdo de licencia](#) que supone responsabilidad por las acciones no acordadas con la empresa Doctor Web.



© Doctor Web, 2003–2019

Doctor Web es un productor ruso de los medios antivirus de protección de la información bajo la marca Dr.Web. Los productos Dr. Web. se desarrollan a partir del año 1992.

125040, Rusia, Moscú, c/3 Yamskogo Polya, 2, edif. 12a

Teléfonos (multicanal): +7 (495) 789-45-87, 8-800-333-7932 (gratis en Rusia)

<https://www.drweb.com>

