

目录

[简介](#)

[说明](#)

简介

在思科电子邮件安全工具(ESA)上，当健康保险轻便和责任操作(HIPAA)策略配置在数据丢失预防(DLP)，包含在正文的仅社会安全号的消息没有检测作为策略违反。

说明

预定义的DLP HIPAA策略模板使用HIPAA字典分类器检测医疗相关数据。此分类器运转以耐心的标识符分类器检测个人信息。HIPAA DLP策略要求在此分类器的一匹配和在一个个人信息标识符的一匹配，例如美国社会安全号或美国国家供应商标识符，返回DLP侵害。

示例

- 咽喉痛，癌症(匹配)
- 咽喉痛(没有匹配，因为需要超过一期限)
- 头疼，热病(匹配)
- 樟脑甘油(匹配)
- 破裂麻痹(匹配)
- 被削减的叮咬(匹配)

美国社会安全号分类器适当地需要一个格式化号码以及支持的数据，例如出生日期、名称或者字符串SSN。

示例

- 321-02-3456 (没有匹配由于没有支持信息)
- 321-02-3456七月4 (匹配)
- 321-02-3456 7/4/1980 (匹配)
- 321-02-3456 7/4 (没有匹配)
- 321-02-3456 321-02-7654 (匹配由于超过一SSN)
- SSN : 321-02-3456 (匹配)
- 乔·史密斯321-02-3456 (匹配)
- 321-02-3456 CA 94066 (匹配)