

数据传输功能比较

[安排 DRA](#)

主要 DSPM 功能	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
AI 和 ML 分类引擎	●	●	●	●	●	●
结构化数据	●	●	●	●	●	●
非结构化数据	●	●	●	●	●	●
定制人工智能模型培训, 满足独特的数据需求	●	○	○	○		○
本地部署安装和管理功能	●	●		●	●	
基于 SaaS(云原生)	●	●	●	●	●	●
涵盖风险级别、权限、位置等的详 细交互式仪表板。	●	●	●	●	●	○
针对一般准备状态和特定合规法规 的 OOTB 报告	●	●	●	●	●	●
查看每个分类的非结构化数据文件 的用户文 件权限和访问	●	●	●	●	●	○
冗余、过时和琐碎 (ROT) 非结构化 文件分析	●	●	●	●	●	○
内置补救和工作流程功能, 无需第三方集成	●	●	●	●	●	●
高级分析套件可透过自定义仪表板 实现安全 和分类洞察	●	○	●	●	●	○
适用于云和本地数据源的广泛数据源连接器	●	●	●	●	●	●
内部和外部共享数据的过度暴露数据分析	●	●	●	●	●	●

主要 DSPM 功能	FORCEPOINT	VARONIS	CYERA	BIGID	RUBRIK	MICROSOFT
识别及报告有风险的关键数据重复	●	●	●	●	●	○
无代码最终用户报告自定义和分析建立器	●	○	●	●	○	○
识别可访问关键信息的高风险用户	●	●	●	●	○	●
通过活动目录和 IRM 集成了解访问和权限	●	●	●	●	●	●
能够将标记映射到 MPIP, 增加额外的分类粒度层	●	●	●	●	●	●
使用 DLP 可读标签对所有扫描和分类文件进行数据标记	●	●	●	●	●	●
与 DLP 集成, 为非结构化数据提供内联指纹识别 (IDM)	●	○	○	○		●
高级警报系统控制并针对任何异常或潜在漏洞发出警报	●	●	●	●	●	●
重复数据删除, 删除有风险的文件或将其存档	●	●	○		●	●
数据托管人和所有者的任务管理器功能	●	●	●	●		●
勒索软件数据风险分析	●	●	○	●	●	●
简化数据主体访问请求 (DSAR) 搜索, 加快隐私合规性	●	●	●	●	○	●
无代理部署	●	●	●	●	●	○
具有气隙功能	●	●		●	●	○

免责声明：产品比较基于同一供应商截至 2025 年 8 月提供的产品内功能和跨产品组合集成。产品比较不包括与第三方供应商的集成。功能比较基于每个供应商截至 2025 年 8 月的最新和现代化版本。信息基于截至 2025 年 8 月从公共网站和论坛、分析师论文和产品数据表收集的数据。